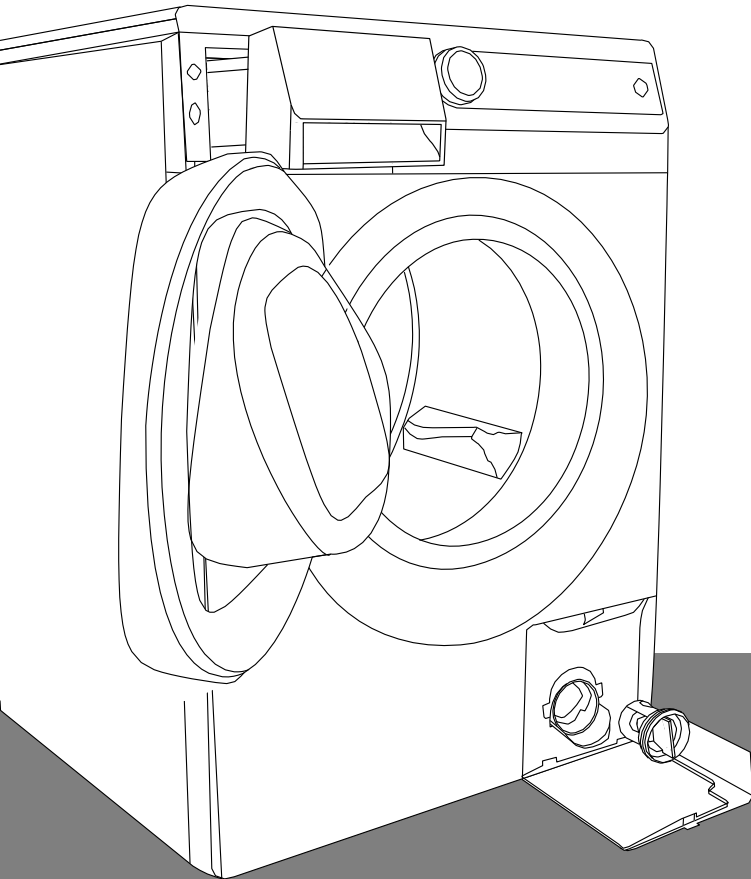


ไทย

คู่มือการใช้งาน
เครื่องซักผ้า
เฟออบัส



ขอขอบพระคุณ เป็นอย่างสูงที่ไว้ใจ
ผลิตภัณฑ์ไฟรบัส เครื่องซักผ้าใหม่ที่ทันสมัยจะ
ช่วยตอบสนองทุกความต้องการของท่าน
เสื้อผ้าจะคงความขาวแม้ซักที่อุณหภูมิต่ำ หาก
ท่านเลือกโปรแกรม **Ultra White** นอกจากนี้
เทคโนโลยี **SensoCare** ยังช่วยให้การทำงานของ
เครื่องไม่ยุ่งยาก เครื่องซักผ้าไฟรบัส รุ่น **W8403**
ประหยัดไฟฟ้า ประหยัดผงซักฟอก วัตถุประสงค์การใช้
งานเพื่อซักเสื้อผ้าในครัวเรือนเท่านั้น มิใช่เพื่อการ
พาณิชย์

สารบัญ

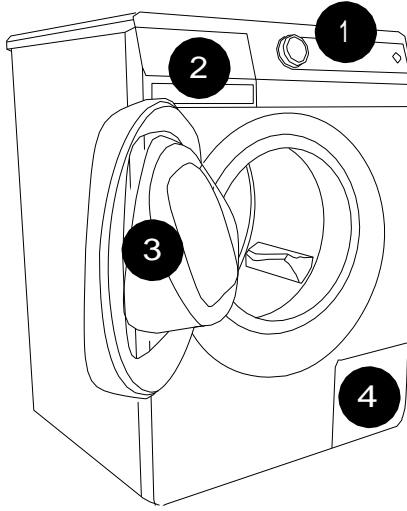
4 ภาพตัวเครื่อง	บทนำ	
5 ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค		
6 แผงควบคุม		
<hr/>		
8 ข้อมูลด้านความปลอดภัย		
<hr/>		
10 การติดตั้ง	การเตรียม เครื่องเพื่อการ ใช้งานครั้งแรก	
10 การถอดอุปกรณ์ตัวยึดตั้ง		
11 การเลือกพื้นที่วางเครื่อง		
11 การติดตั้ง		
13 การต่อสายน้ำเข้าเครื่อง		
14 วาล์วตัดน้ำ		
14 ระบบวาล์วตัดน้ำ		
15 การต่อสายน้ำออกจากเครื่อง		
16 การต่อระบบไฟฟ้าเข้าเครื่อง		
17 การเคลื่อนย้ายเครื่อง		
17 การเคลื่อนย้ายหลังติดตั้ง		
<hr/>		
18 ก่อนการใช้งาน		
<hr/>		
19 ขั้นตอนการซัก (1 - 7)	ขั้นตอน การซัก	
19 ขั้นตอนที่ 1: โปรดปฏิบัติตามสัญลักษณ์บนฉลากเสื้อผ้าแต่ละชิ้น		
20 ขั้นตอนที่ 2: เตรียมการซัก		
22 ขั้นตอนที่ 3: เลือกโปรแกรมซัก		
25 ขั้นตอนที่ 4: เลือกการตั้งโปรแกรมพื้นฐาน		
27 ขั้นตอนที่ 5: เลือกฟังก์ชันเพิ่มเติม		
29 ขั้นตอนที่ 6: เริ่มโปรแกรม		
29 ขั้นตอนที่ 7: จบวงจรการซัก		
<hr/>		
30 การดูแลรักษาเครื่อง	การดูแลรักษา เครื่อง	
30 การทำความสะอาดช่องใส่ผงซักฟอก		
31 การทำความสะอาดช่องช่องใส่ผงซักฟอก ตะแกรงกรองน้ำเข้า และขอบยางประตู		
32 การทำความสะอาดไส้กรอง		
33 การทำความสะอาดตัวเครื่องภายนอก		
<hr/>		
34 การหยุด และการเปลี่ยนโปรแกรมซัก	การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น	
35 สิ่งที่ต้องปฏิบัติ		
36 การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น		
<hr/>		
38 คำแนะนำเพื่อการประหยัดพลังงาน	อื่นๆ	
40 วิธีขจัดคราบด้วยวิธีธรรมชาติ		
42 การทิ้งทำลายเครื่อง		
43 ตารางแสดงค่าการใช้ไฟฟ้า		

เครื่องซักผ้า

(ภาพตัวเครื่อง)

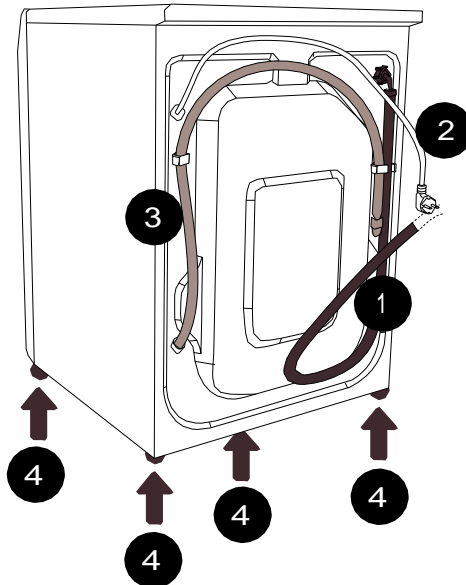
ด้านหน้า

- 1 แผงควบคุม
- 2 ช่องใส่ผงซักฟอก
- 3 ประตู
- 4 ใต้กรอง



ด้านหลัง

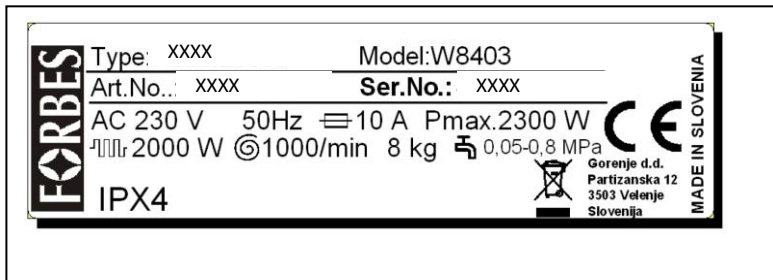
- 1 ท่อน้ำเข้า
- 2 สายไฟ
- 3 ท่อน้ำทิ้ง
- 4 ขาตั้งปรับได้



ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค
(ขึ้นอยู่กับรุ่น)

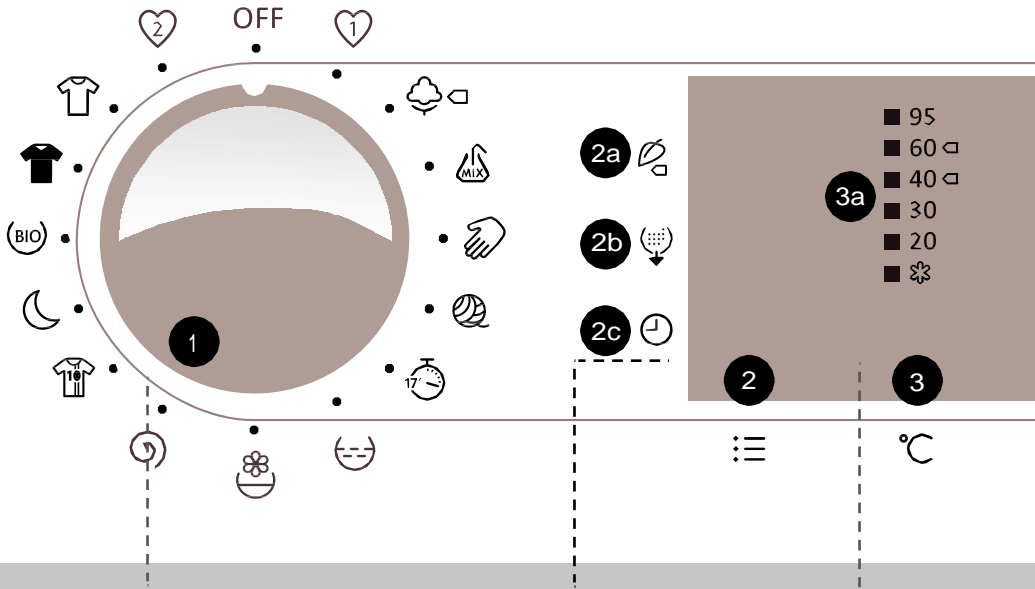
ฉลากข้อมูลเบื้องต้นของเครื่องซักผ้า อยู่ด้านใต้ประตู

ปริมาณบรรจุสูงสุด	ดูฉลาก	ดูฉลาก (เครื่องบาง)
ความกว้าง	600 มม	600 มม
ความสูง	850 มม	850 มม
ความลึก	600 มม	440 มม
วงกว้างประตู	108 ซม	92 ซม
น้ำหนักเครื่อง	X กก (ขึ้นอยู่กับรุ่น)	X กก (ขึ้นอยู่กับรุ่น)
จำนวนโวลต์	ดูฉลาก	ดูฉลาก
กำลังไฟฟ้า	ดูฉลาก	ดูฉลาก
การเชื่อมระบบ	ดูฉลาก	ดูฉลาก
แรงดันน้ำ	ดูฉลาก	ดูฉลาก
กระแสไฟฟ้า	ดูฉลาก	ดูฉลาก
ความถี่	ดูฉลาก	ดูฉลาก



ฉลาก

แผงควบคุม



ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง
และวงแหวนเลือกโปรแกรม

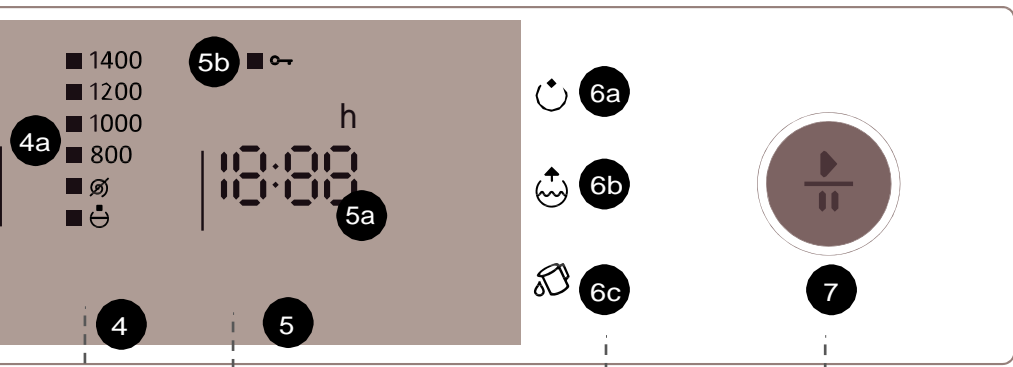
2 a, b, c
คือปุ่มการซักรัก
(SensoCare)

- 2a โปรแกรมประหยัดพลังงาน
- 2b โปรแกรมป้องกันภูมิแพ้
- 2c โปรแกรมประหยัดเวลา

3 ระดับอุณหภูมิ

3a ไฟแสดงระดับอุณหภูมิ /
สัญลักษณ์นี้แสดงอุณหภูมิน้ำเย็น





ปุ่มเลือกความเร็วในการปั่น/การ
ระบายน้ำ/ปุ่มหยุดการระบายน้ำ

4a ไฟแสดงความเร็วในการปั่น/การ
ระบายน้ำ และการหยุดการระบาย
น้ำ

5 ปุ่มเลื่อนเวลาการซັก

5a ไฟแสดงการเริ่ม/เลื่อนการซັก หรือ
เวลาการซັกที่เหลือ

5b ไฟแสดงการล็อกป้องกันเด็ก

6 ฟังก์ชันเพิ่มเติม a, b, c

6a ปุ่มแช่ผ้าก่อนซັก

6b ปุ่มซັกน้ำเปล่าเพิ่มเติม

6c ปุ่มฆ่าเชื้อโรค

7 ปุ่มเริ่มต้น/หยุดชั่วคราว

ใช้ปุ่มนี้ในการเริ่มต้นหรือหยุดการ
ทำงาน เมื่อเปิดเครื่อง ไฟจะสว่าง
ต่อเนื่อง

ข้อมูลด้านความปลอดภัย



โปรดอ่านคู่มือการใช้งานเครื่องซักผ้าให้เข้าใจก่อนการใช้งานครั้งแรก

โปรดตรวจสอบว่าได้ถอดอุปกรณ์ยึดตัวถังทุกชิ้นออกหมด ห้ามใช้งานหากเครื่องมีวัสดุเข้าไปอุดตันซึ่งจะทำให้สิ้นสุดการรับประกัน!

หลังติดตั้งเสร็จ โปรดตรวจสอบว่าไม่มีน้ำรั่วออกมาจากท่อส่งน้ำและรอยต่อ

การไม่ปฏิบัติตามคู่มือหรือใช้งานผิดวิธีอาจทำให้เสื้อผ้าเสียหาย ตัวเครื่องเสียหาย หรืออาจได้รับบาดเจ็บได้ โปรดเก็บคู่มือการใช้งานไว้ใกล้เครื่องซักผ้า

ห้ามติดตั้งเครื่องไว้ในบริเวณที่อุณหภูมิต่ำกว่า 0 องศาเซลเซียส เพราะเครื่องอาจเสียหายหากน้ำกลายเป็นน้ำแข็ง

ตั้งเครื่องไว้บนพื้นเรียบและแข็งแรง

ปฏิบัติตามคู่มือในหัวข้อการติดตั้งและการต่อระบบน้ำและไฟฟ้า

ห้ามแช่ปลายท่อระบายน้ำลงในน้ำทิ้ง

ล็อกประตูทุกครั้งก่อนการซัก โดยการกดปุ่มล็อก

ระหว่างเครื่องทำงานชักรอกเปิดประตูไม่ได้

แนะนำให้เปิดโปรแกรมการล้างถึงซักผ้าเพื่อทำความสะอาดถังก่อนการใช้งานซักผ้าจริง

ใช้ผงซักฟอกและน้ำยาปรับผ้านุ่มสำหรับซักเครื่องเท่านั้น มิฉะนั้นอาจทำให้ปะเก็นและชิ้นส่วนพลาสติกเสียหายจากการถูกสารฟอกขาวกัด

การกำจัดคราบตะกรัน ให้ใช้น้ำยาป้องกันสนิมจากนั้นล้างน้ำเปล่าหลายครั้งเพื่อกำจัดน้ำยาตกค้างให้หมด

ห้ามใช้ผงซักฟอกที่มีสารตัวทำลาย เพราะอาจก่อให้เกิดก๊าซพิษและทำความเสียหายให้แก่ตัวเครื่อง รวมถึงอาจเกิดการลวกไหม้หรือระเบิดได้

ผลิตภัณฑ์นี้ไม่ก่อให้เกิดการแตกตัวของไอออนเงินระหว่างการซัก

หลังการใช้งานเครื่องเสร็จ ให้ปิดวาล์วน้ำและถอดปลั๊ก

การเคลื่อนย้ายเครื่องหลังการติดตั้งหรือหลังการใช้งานแล้ว ต้องมีการยึดตัวถังทุกครั้งก่อนการเคลื่อนย้าย

ฉลากซึ่งระบุข้อมูลเบื้องต้นของเครื่องซักผ้าจะติดไว้เหนือช่องเปิด

การซ่อมบำรุงต้องกระทำโดยช่างผู้ชำนาญจากไฟรบส์เท่านั้น

การรับประกันไม่ครอบคลุมถึงวัสดุสิ้นเปลือง การเปลี่ยนสี สีซีด มีเสียงดังมากขึ้นเมื่อใช้งานมาหลายปี ซึ่งมีได้กระทบประสิทธิภาพในการทำงานหรือด้านความปลอดภัยในการใช้งาน

เครื่องซักผ้ารุ่นนี้สำหรับใช้งานภายในครัวเรือนเท่านั้น หากนำไปใช้เพื่อการค้า จะมีกำหนดระยะเวลารับประกันแบบสั้นที่สุดตามที่กฎหมายรองรับ

ผลิตภัณฑ์รุ่นนี้ผลิตขึ้นภายใต้มาตรฐานความปลอดภัยที่เกี่ยวข้อง

เด็กอายุตั้งแต่ 8 ขวบขึ้นไป หรือผู้มีความบกพร่องทางร่างกาย หรือผู้ที่ไม่เคยใช้เครื่องนี้มาก่อน สามารถใช้ผลิตภัณฑ์นี้ได้ภายใต้การดูแลหรือให้คำแนะนำการใช้งานและด้านความปลอดภัย เด็กไม่ควรเล่นผลิตภัณฑ์นี้ เด็กไม่ควรทำความสะอาดและบำรุงรักษาเครื่องหากไม่ได้รับคำแนะนำจากผู้ใหญ่

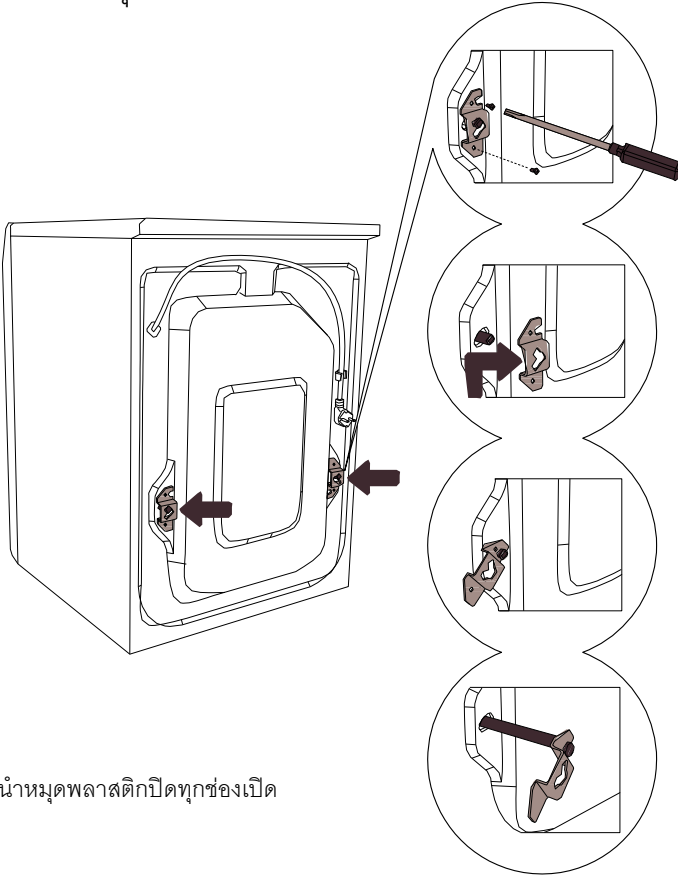
ก่อนการเชื่อมต่อระบบน้ำและไฟฟ้า:



โปรดอ่านคู่มือการใช้งานให้ละเอียดก่อนต่อเข้ากับระบบน้ำและไฟฟ้า การรับประกันจะไม่ครอบคลุมถึงความเสียหายที่เกิดจากการต่อระบบน้ำและไฟฟ้าผิดวิธีหรือการใช้งานผิดวิธี

การติดตั้งและการเชื่อมระบบน้ำและไฟฟ้า

การถอดอุปกรณ์ยึดตัวถัง



ขยับสายน้ำ แล้ว
ถอดสกรูด้านหลัง
เครื่อง

ถอดอุปกรณ์
ยึดตัวถัง

เลื่อนตัวยึดไปตาม
ร่อง

ใช้ตัวยึดหมุนก้านบล็อก
ไป 90 องศาแล้วดึง
ออก

นำหมุดพลาสติกปิดทุกช่องเปิด



โปรดระมัดระวังเพื่อป้องกันการบาดเจ็บ

การนำตัวเครื่องออกจากบรรจุภัณฑ์หรือพลาสติก ให้ระวังการใช้ของมีคม เพราะอาจทำให้เครื่องเป็นรอย

นำอุปกรณ์ยึดตัวถังหรืออุปกรณ์ยึดในการเคลื่อนย้ายออกให้หมด มิฉะนั้นหากใช้เครื่องจะทำให้เกิดความเสียหาย อย่างไรก็ตาม ควรเก็บอุปกรณ์ยึดไว้เผื่อต้องมีการเคลื่อนย้ายเครื่องในอนาคต

หากตัวเครื่องเสียหายจากกรณีนี้ จะไม่ได้รับการประกัน

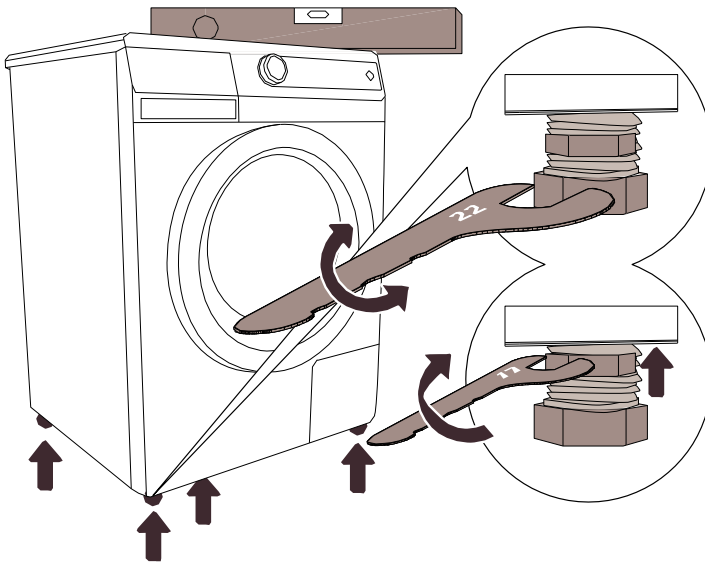
การเลือกพื้นที่วางเครื่อง



ควรวางเครื่องไว้บนพื้นเรียบและแข็งเช่นพื้นปูน พื้นควรแห้งและสะอาด เพื่อป้องกันเครื่องไถล ควรทำความสะอาดขาตั้งก่อนการติดตั้ง

การติดตั้ง

ใช้เครื่องวัดระดับน้ำและประแจหมายเลข 22 ขันขาตั้ง และหมายเลข 17 ขันน็อต



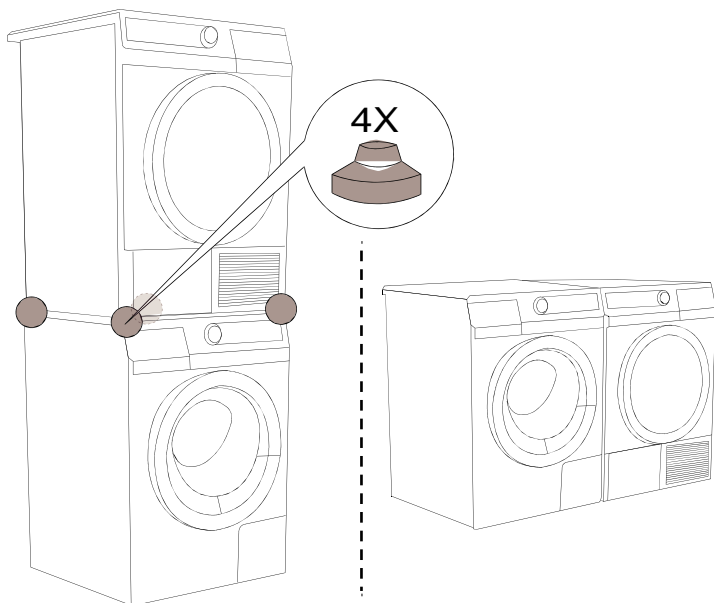
วางเครื่องในแนวนอน
หมุนปรับขาตั้ง โดย
สามารถปรับเพิ่ม-ลด
ได้ 1 เซนติเมตร

หลังจากปรับขาตั้ง
แล้ว ให้ขันน็อตให้
แน่น



การรับประกันไม่ครอบคลุมถึงกรณีที่เครื่องมีอาการสั่น เคลื่อนที่ และทำงานเสียงดังอันเกิดจากการปรับขาตั้งไม่ถูกต้องหรือสภาพพื้นไม่เรียบแข็ง

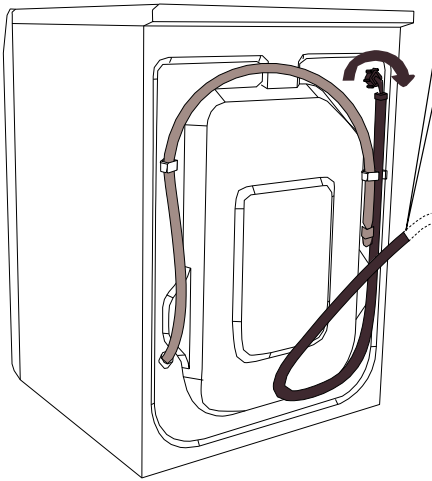
หากท่านมีเครื่องอบผ้าในขนาดเดียวกับเครื่องซักผ้า สามารถวางเครื่องอบผ้าไว้บนเครื่องซักผ้าได้ โดยใช้ขาตั้งสูญญากาศวางไว้ด้านบนเครื่องซักผ้า หรือตั้งไว้ข้างๆกัน



ก่อนต่อระบบไฟฟ้าหรือระบบน้ำ ควรให้เครื่องปรับสภาพเข้ากับอุณหภูมิห้อง (ควรรออย่างน้อย 2 ชั่วโมง)

การต่อสายน้ำเข้าเครื่อง

ใส่ปะเก็นและตาข่ายกรองไปที่แป้นเกลียวสายน้ำเข้า จากนั้นหมุนเกลียวเข้ากับน้ำประปา (เครื่องซักผ้าบางรุ่น ปะเก็นและตาข่ายกรองจะเป็นชุดสำเร็จ)



A วาล์วตัดน้ำ



B ระบบวาล์วตัดน้ำ



C วาล์วควบคุมน้ำเข้า



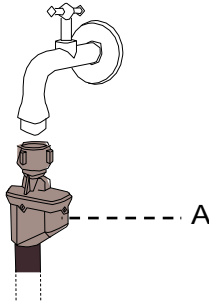
เพื่อให้เครื่องทำงานเป็นปกติ ระดับของแรงดันน้ำต้องอยู่ระหว่าง 0.05-0.8 MPa ท่านสามารถทดสอบแรงดันน้ำขั้นต่ำๆ ด้วยการวัดปริมาณน้ำที่ออกจากก๊อก โดยน้ำ 3 ลิตรจะต้องไหลออกมากภายใน 15 วินาที

ถ้ารุ่นที่ท่านใช้มีการต่อเข้ากับทั้งน้ำร้อนและน้ำเย็น ให้ต่อสายน้ำด้านหนึ่งเข้ากับก๊อกน้ำเย็น (สัญลักษณ์สีน้ำเงิน) และสายน้ำอีกด้านเข้ากับก๊อกน้ำร้อน (สัญลักษณ์สีแดง) ตามที่ระบุไว้ด้านหลังเครื่อง ตัวอักษร C หมายถึง Cold น้ำเย็น และตัวอักษร H หมายถึง Hot น้ำร้อน ซึ่งน้ำร้อนจะใช้ได้ในโปรแกรมที่ตั้งอุณหภูมิไว้ที่ 60 องศาเซลเซียส หรือสูงกว่า

สายน้ำเข้าจะต้องต่อให้แน่นสนิทเพื่อป้องกันน้ำรั่ว หลังจากต่อสายน้ำเข้าแล้วจะต้องทดสอบการรั่วของน้ำ ห้ามใช้คีม ประแจหนีบหรือเครื่องมือใดๆ ในการต่อสายน้ำเพราะอาจทำให้ด้ายเกลียวเสียหาย

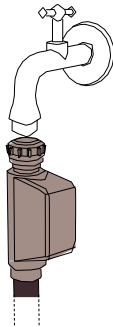
วาล์วตัดน้ำ (เฉพาะบางรุ่น)

หากท่อน้ำภายในชำรุดเสียหาย ระบบนี้จะตัดการทำงานโดยไม่ให้น้ำเข้าเครื่อง โดยสัญลักษณ์ A จะเปลี่ยนเป็นสีแดง ซึ่งควรเปลี่ยนท่อน้ำใหม่



ระบบวาล์วตัดน้ำ (เฉพาะบางรุ่น)

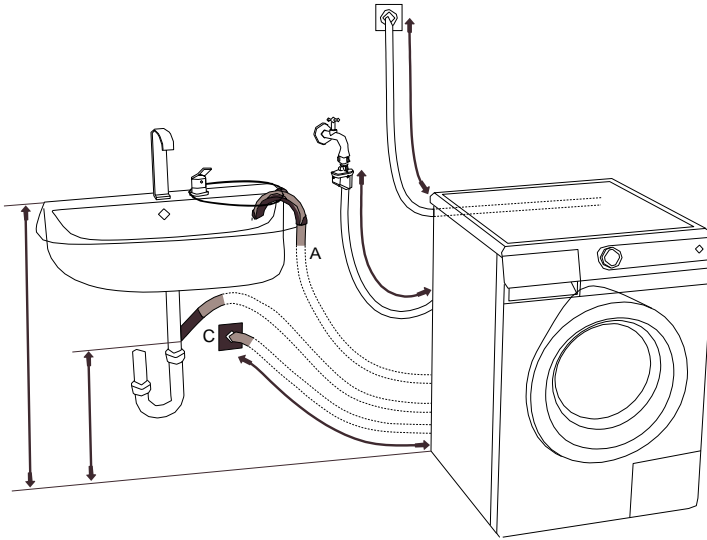
หากท่อน้ำภายในชำรุดเสียหาย ระบบนี้จะตัดการทำงานโดยไม่ให้น้ำเข้า ระบบยังตรวจสอบด้วยว่ามีน้ำรั่วในตัวเครื่องซั๊กผ้าอีกหรือไม่ หากมี ระบบจะหยุดการซั๊กและตัดน้ำเข้าเครื่องพร้อมแสดงสัญญาณไฟแจ้งความผิดปกติ



ห้ามจุ่มชุดวาล์วตัดน้ำเข้าลงในน้ำเพราะมีระบบวาล์วไฟฟ้า

การต่อสายน้ำออกจากเครื่อง

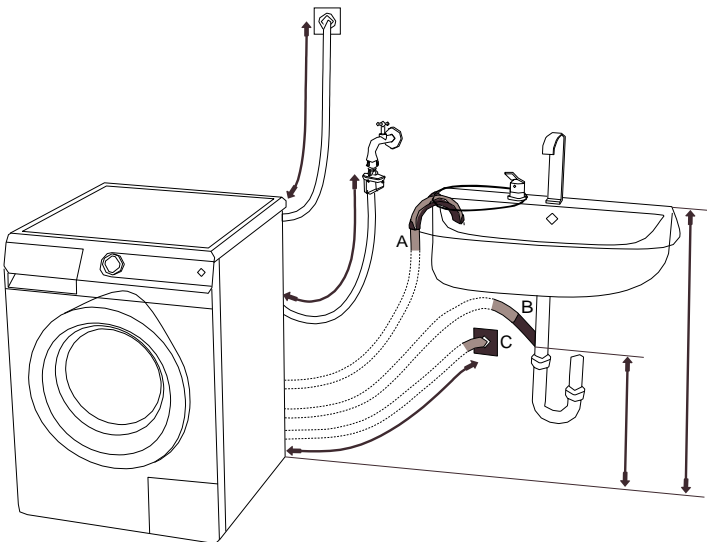
ต่อสายระบายน้ำทิ้งเข้าซิงค์น้ำหรืออ่างอาบน้ำ หรือต่อเข้าระบบท่อน้ำทิ้งโดยตรง (เส้นผ่านศูนย์กลางกลางอย่างต่ำ 4 มม. ปลายสายควรอยู่สูงจากพื้นระหว่าง 60-100 เซนติเมตร สามารถต่อได้ 3 แบบ A,B,C



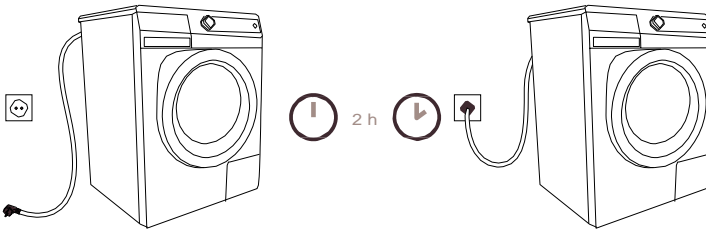
A ปลายสายอาจต่อเข้ากับอ่างล้างหรืออ่างอาบน้ำ อาจใช้เชือกช่วยผูกกันเลื่อนตกลงไปที่พื้น

B สายน้ำทิ้งอาจต่อเข้าระบบท่อน้ำทิ้งโดยตรง

C สายน้ำทิ้งอาจต่อเข้าท่อน้ำทิ้งในผนังโดยมีตัวยึด



การต่อระบบไฟฟ้าเข้าเครื่อง



ก่อนติดตั้งระบบไฟฟ้าครั้งแรก ควรวางเครื่องซักผ้าไว้ 2 ชั่วโมงก่อนเริ่มการเชื่อมต่อกับระบบไฟฟ้า

เสียบสายไฟเข้าปลั๊กหลัก ห้ามเสียบกับสายพ่วง (เนื่องจากอาจเกิดความร้อนสูงเกินไฟและอาจทำให้ปลั๊กพ่วงไหม้ได้) ค่าโวลต์ที่กำหนดไว้และข้อมูลต่างๆ ระบุอยู่ในฉลากได้ประตูเครื่อง

เพื่อป้องกันความเสียหายจากโวลต์สูงเกินกำหนดเมื่อฟ้าผ่า แนะนำว่าให้ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันแรงดันไฟฟ้าเกินประเภท class I



เต้าจ่ายไฟต้องเข้าถึงได้ง่ายและต่อสายดินเท่านั้น (ตามมาตรฐานความปลอดภัยท้องถิ่น)

การติดตั้งควรดำเนินการโดยช่างผู้ชำนาญการจากไฟรบส์เท่านั้น

หากสายไฟชำรุด ต้องเปลี่ยนโดยผู้ผลิต, ตัวแทนบริการ หรือผู้ที่มีความเชี่ยวชาญเท่านั้น

ห้ามเสียบปลั๊กเข้ากับเต้าจ่ายไฟเครื่องโกนหนวดไฟฟ้าหรือไดร์เป่าผม

การเคลื่อนย้ายเครื่อง



หลังการเคลื่อนย้ายจัดส่งเครื่อง ควรตั้งเครื่องทิ้งไว้อย่างน้อย 2 ชั่วโมง ก่อนต่อระบบไฟฟ้า แนะนำว่าการติดตั้งและต่อระบบไฟฟ้าหรือน้ำควรดำเนินการโดยช่างผู้เชี่ยวชาญ

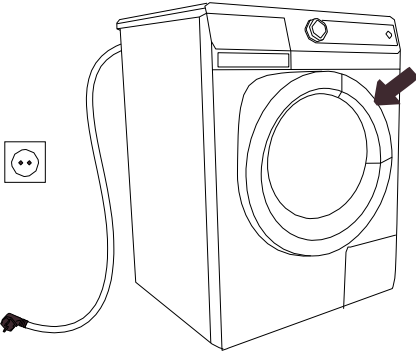
ก่อนติดตั้งเครื่อง โปรดอ่านคู่มือนี้ การประกันจะไม่ครอบคลุมถึงการติดตั้งที่ผิดวิธีหรือการใช้งานผิดวิธี

การเคลื่อนย้ายหลังติดตั้ง

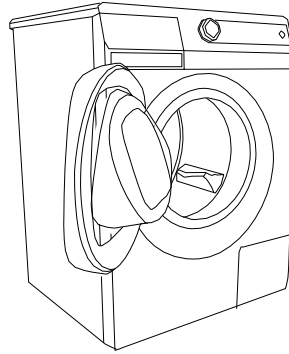
ก่อนการเคลื่อนย้ายเครื่องทุกครั้ง ต้องใส่ตัวยึดถังเพื่อป้องกันความเสียหาย อาจเกิดกับตัวเครื่อง

ก่อนการใช้งาน

เปิดประตูเครื่องโดยยังไม่เสียบปลั๊ก



1



2



ทำความสะอาดถึง
ก่อนการใช้งานครั้ง
แรก ใช้ผ้านุ่มสะอาด
ชุบน้ำผสมน้ำยาทำ
ความสะอาดชนิดอ่อน
หรือเปิดโปรแกรมทำ
ความสะอาดอัตโนมัติ

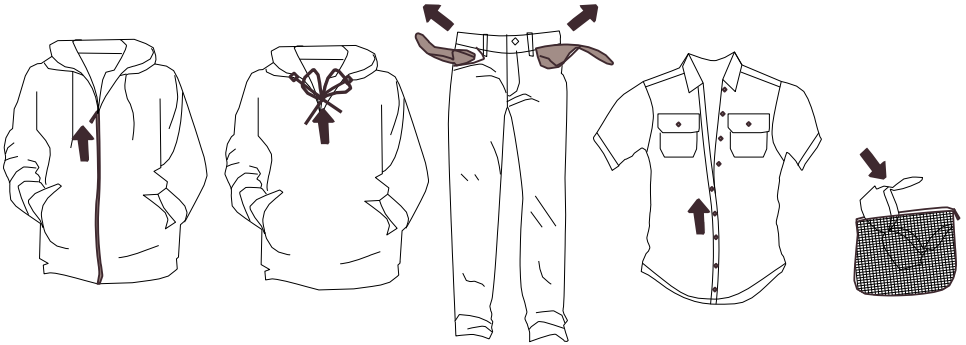
ขั้นตอนการซัก (1-7)

ขั้นที่ 1: โปรดปฏิบัติตามสัญลักษณ์บนฉลากเสื้อผ้าแต่ละชิ้น

ซักธรรมดา ซักผ้าอบบาง	อุณหภูมิสูงสุด 95 องศาเซลเซียส  	อุณหภูมิสูงสุด 60 องศาเซลเซียส  	อุณหภูมิสูงสุด 40 องศาเซลเซียส  	อุณหภูมิสูงสุด 30 องศาเซลเซียส  	ซักด้วยมือ 	ห้ามซัก 
การฟอกขาว	ฟอกขาวในน้ำเย็น 			ห้ามฟอกขาว 		
การซักแห้ง	ซักแห้งได้ในสารละลายทุกชนิด 	ซักแห้งในเปอร์คลอโรเอทิลีน, น้ำมัน, แอลกอฮอล์บริสุทธิ์ 	ซักแห้งในน้ำมันแอลกอฮอล์บริสุทธิ์ R 113 	ห้ามซักแห้ง 		
การรีด	รีดด้วยอุณหภูมิไม่เกิน 200 องศา 	รีดด้วยอุณหภูมิไม่เกิน 150 องศา 	รีดด้วยอุณหภูมิไม่เกิน 110 องศา 	ห้ามรีด 		
การทำให้แห้ง	ผึ่งให้แห้ง 	ผึ่งขณะเปียก  แขวนกับไม้แขวน 	อบอุณหภูมิสูง  อบอุณหภูมิต่ำ 		ห้ามอบแห้ง 	

ขั้นที่ 2: เตรียมการซัก

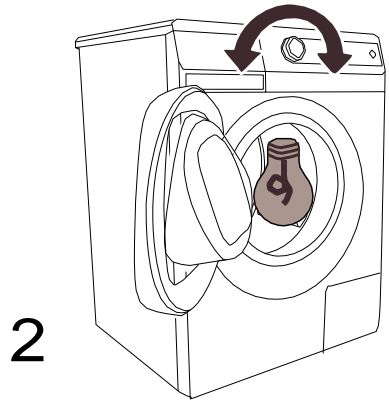
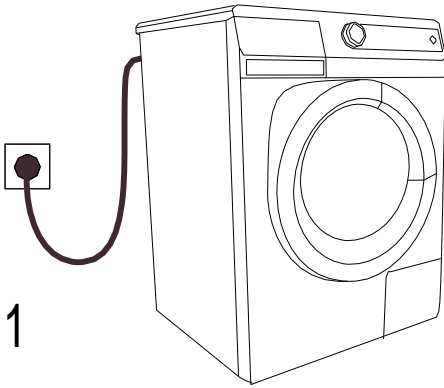
1. แยกประเภทผ้า แยกสี รอยเปื้อน และอุณหภูมิการซัก (ดูตารางโปรแกรม)
2. ถัดกระดุม รูดซิป ผูกเชือกหรือโบว์ ดึงกระเป๋ากางเกงออก ตรวจสอบว่าคลิปหรือโลหะอยู่ในกระเป๋หรือไม่ เพราะอาจทำความเสียหายให้เสื้อผ้าและภายในถังซัก หรือทำให้ท่อระบายน้ำอุดตัน
3. แยกผ้าอบบางและผ้าชิ้นเล็กใส่ไว้ในถุงซักก่อนนำเข้าเครื่องซัก



เปิดสวิตช์เครื่อง

เสียบปลั๊กไฟ เปิดระบบน้ำ

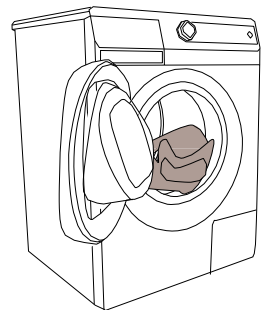
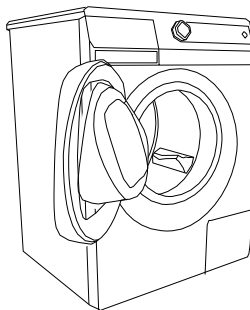
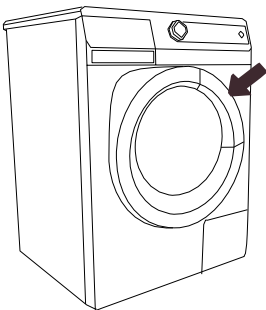
เปิดไฟส่องสว่างในเครื่อง (มีบางรุ่น) โดยการหมุนปุ่ม



การนำผ้าเข้าเครื่อง

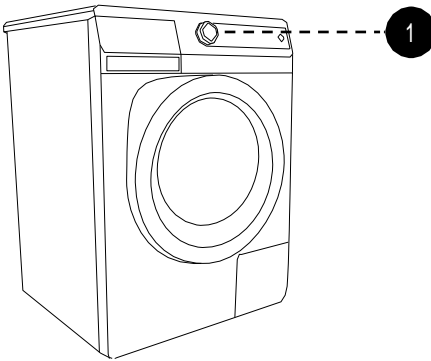
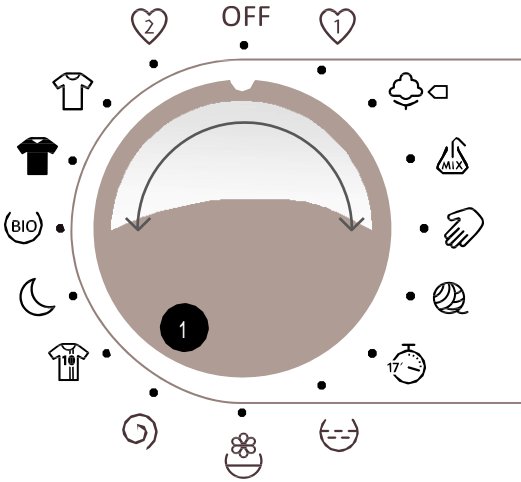
เปิดประตูเครื่องชักผ้าโดยดึงเข้าหาตัว

นำผ้าเข้าถัง (ตรวจสอบว่ามีอะไรตกค้างอยู่ในถังหรือไม่) จากนั้นปิดประตู



ขั้นที่ 3: เลือกโปรแกรมซัก

หมุนวงแหวนเพื่อเลือกโปรแกรมหที่ต้องการไปทางด้านซ้ายหรือขวา
ดูตารางโปรแกรม









ขณะที่เครื่องกำลังทำงาน จะไม่สามารถหมุนเปลี่ยนโปรแกรม
โปรแกรมการซักจะเริ่มตั้งแต่ขั้นตอนการซัก เงื่อนไขการซักจนสิ้นสุดที่
การปั่นหมาด

ตารางโปรแกรม

โปรแกรม:	จุดสูงสุด	ประเภทผ้า	ตัวเลือก
 ผ้าฝ้าย ☼ - 95 °C	9; 8 กก/ 7 กก/ 6 กก 6,5 กก/ 6 กก/ 5 กก"	ผ้าฝ้ายสีและสีขาว ลินิน (เช่น ผ้าเช็ดตัว, ชุดชั้นใน, เซ็ต, ผ้าปูที่นอน, ผ้าปูโต๊ะ)	<ul style="list-style-type: none"> • บัน • หยุดระบายน้ำ • ปกติ • ประหยัด** ☐ • ประหยัดเวลา • ชักน้ำเปล่าเพิ่ม* • ป้องกันภูมิแพ้* • น้ำมาก (*ยกเว้นลดอุณหภูมิ 20°C, ☼) (*ยกเว้น ☼)
 ผสมใยสังเคราะห์ ☼, 30 °C - 60 °C	3,5 กก/ 3,5 กก/ 3 กก 3 กก/ 2,5 กก"	ผ้าสี เนื้อผ้าผสม (เช่น กางเกง, เซ็ต, ชุดสตรี) ผ้าโพลีเอสเตอร์ ผ้าโพลีเอไมด์ หรือใยสังเคราะห์ผสมฝ้าย (เช่น กางเกง เสื้อสตรี)	<ul style="list-style-type: none"> • บัน • หยุดระบายน้ำ • ปกติ • ประหยัด** • ประหยัดเวลา • ชักน้ำเปล่าเพิ่ม** • ป้องกันภูมิแพ้* • น้ำมาก (*ยกเว้นลดอุณหภูมิ 30°C, ☼) (*ยกเว้น ☼)
 ซักมือ / ผ้าอบบาง ☼: 30 °C - 40 °C	2,5 กก/ 2,5 กก/ 2,5 กก 1,5 กก"	ผ้าเนื้ออบบาง เช่น ลินิน, ผ้าไหม, ผ้าขนสัตว์, หรือผ้าที่ฉลากระบุว่าต้องซักมือ เท่านั้น หรือผ้ามัน เป็นโปรแกรมซักนุ่มนวลเพื่อถนอมเนื้อผ้า	<ul style="list-style-type: none"> • บัน • หยุดระบายน้ำ • ปกติ • ประหยัดเวลา • น้ำมาก • ชักน้ำเปล่าเพิ่ม* (*ยกเว้น ☼)
 ผ้าขนสัตว์ ☼; 30 °C - 40 °C	2 กก/ 2 กก/ 2 กก 1 กก"	ผ้าขนสัตว์ หรือผสมขนสัตว์ (เลือกกันหนาว, ผ้าพันคอ, ผ้าคลุมผม) ผ้าที่ฉลากระบุว่าซักเครื่องได้	<ul style="list-style-type: none"> • บัน • หยุดระบายน้ำ • ปกติ • ประหยัดเวลา • น้ำมาก
 ซักเร็ว 17' 30°C	2 กก/ 2 กก/ 2 กก 1,5 กก"	ผ้าเบื่อน้อย เพื่อประหยัดเวลาและพลังงานในการซัก	<ul style="list-style-type: none"> • บัน • หยุดระบายน้ำ • ปกติ • ชักน้ำเปล่าเพิ่ม
 ชุดกีฬา 30 °C - 40 °C	2,5 กก/ 2,5 กก/ 2,5 กก 2 กก "	ชุดกีฬาที่เบื่อน้อย ซึ่งทำจากผ้าฝ้าย ไมโครไฟเบอร์ ใยสังเคราะห์ โดยใช้รอบการปั่นต่ำ และใช้เวลาปั่นน้อย	<ul style="list-style-type: none"> • บัน • หยุดระบายน้ำ • ปกติ • น้ำมาก • ชักน้ำเปล่าเพิ่ม
 ซักกลางคืน ☼: 30 °C - 60 °C	3,5 กก/ 3,5 กก/ 3,5 กก 3 กก"/	ผ้าสี หรือผ้าผสมที่มีความคงทนของเนื้อผ้าแตกต่างกัน โดยเป็นโปรแกรมการซักแบบนุ่มนวล ใช้เวลาซักนานขึ้น และใช้รอบปั่นต่ำ	<ul style="list-style-type: none"> • บัน • หยุดระบายน้ำ • ปกติ • น้ำมาก • ชักน้ำเปล่าเพิ่ม* (*ยกเว้น ☼)
 ใช้ผงซักฟอกน้อย/ไม่ใช้ 40 °C - 60 °C	8 kg/ 7 kg/ 6 kg 6 กก"/ 5 กก "	ซักโดยใช้ผงซักฟอกน้อย หรือไม่ใช้เลย โดยใช้ลูกบอลอีควอช	<ul style="list-style-type: none"> • บัน • หยุดระบายน้ำ • ปกติ

*ข้อมูลสำหรับผ้าเนื้อบาง
☼ น้ำเย็น

โปรแกรม:	จุดสูงสุด	ประเภทผ้า	ตัวเลือก
 คำล้น 30 °C	2,5 nn/ 2,5 nn/ 2,5 nn 2 nn "	ผ้าสีด้าที่ต้องใช้ผงซักฟอกชนิดพิเศษเพื่อผ้าสีด้า โดยเฉพาะ เป็นโปรแกรมซักนุ่มนวลและรอบการปั่นต่ำ	<ul style="list-style-type: none"> • ปั่น • หยุดระบายน้ำ • ปกติ
 ขาวพิเศษ 30 °C	2,5 nn/ 2,5 nn/ 2,5 nn 2 nn "	ผ้าเบื่อนน้อย เช่น บราว, ชุดชั้นในผ้าลูกไม้ ที่ใช้ผงซักฟอกชนิดพิเศษเพื่อผ้าขาวเนื้อบาง โดยใช้การซักที่อุณหภูมิต่ำ ซักนุ่มนวลและรอบการปั่นต่ำ	<ul style="list-style-type: none"> • ปั่น • หยุดระบายน้ำ • ปกติ
โปรแกรมบางส่วน	นี่เป็นโปรแกรมอิสระ สามารถเลือกใช้เมื่อไม่ต้องการโปรแกรมซักแบบครบวงจรการซักที่เลือกไว้ก่อนหน้า โดยก่อนเลือกโปรแกรมใหม่ ต้องหมุนสวิทช์มาที่ตำแหน่งปิดเครื่อง "OFF" เป็นเวลา 1 วินาที ลดความเร็วในการปั่นด้วยการกดปุ่ม (4)		
 ล้างน้ำเปล่า	การล้างน้ำเปล่า (รวมถึงโปรแกรมซักมือ) ลดการปั่นหมาดระหว่างการล้างน้ำ โดยปั่นหมาดเฉพาะการล้างน้ำครั้งสุดท้าย โดยการเลือก "น้ำมาก" ด้วยการกดปุ่ม (6b)		
 น้ำยาปรับผ้านุ่ม	เพื่อใช้เวลาน้อยในการล้างน้ำ ทำได้โดยเพิ่มปริมาณน้ำในการล้าง ด้วยการเลือก "น้ำมาก" กดปุ่ม (6b)		
 การปั่นหมาด/ ระบายน้ำ	โปรแกรมปั่น หากต้องการทิ้งน้ำจากเครื่องโดยไม่ให้มีการปั่นหมาด ให้กดปุ่ม (4) ซ้ำหลาย ๆ ครั้ง เพื่อไม่ให้ปั่นหมาด ตามสัญลักษณ์ 		

"Data for SLIM



โปรแกรมโปรต 1

ในการบันทึกโปรแกรมที่เราโปรดปราน เริ่มด้วยการหมุนเลือกโปรแกรมและปรับตามที่ต้องการ จากนั้นให้บันทึกโปรแกรมดังกล่าวด้วยการกดปุ่ม (6a) และ (7) ดังไว้ หน้าจอจะอ่าน P1 พร้อมมีสัญญาณเสียงออกมา เครื่องจะจำโปรแกรมโปรตนี้ไว้ จนกว่าคุณจะเปลี่ยนด้วยการทำตามขั้นตอนนี้ใหม่



โปรแกรมโปรต 2

ในการบันทึกโปรแกรมที่เราโปรดปราน เริ่มด้วยการหมุนเลือกโปรแกรมและปรับตามที่ต้องการ จากนั้นให้บันทึกโปรแกรมดังกล่าวด้วยการกดปุ่ม (6b) และ (7) ดังไว้ หน้าจอจะอ่าน P2 พร้อมมีสัญญาณเสียงออกมา เครื่องจะจำโปรแกรมโปรตนี้ไว้ จนกว่าคุณจะเปลี่ยนด้วยการทำตามขั้นตอนนี้ใหม่

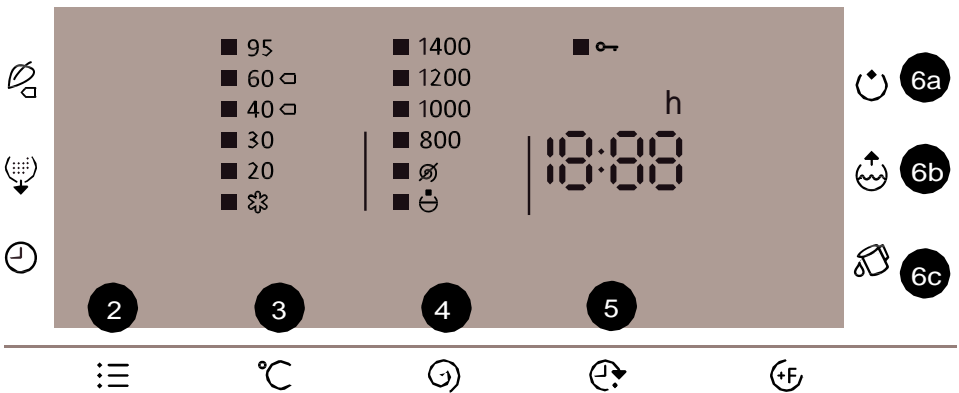


แนะนำให้ใส่ผ้าในปริมาณ 2 ใน 3 ของความจุถัง เพื่อประสิทธิภาพในการซัก

ขั้นที่ 4: เลือกการตั้งโปรแกรมพื้นฐาน

เป็นโปรแกรมพื้นฐานที่สามารถเปลี่ยนได้

หากต้องการเปลี่ยนโปรแกรมพื้นฐาน ให้กดปุ่มที่เกี่ยวข้อง (ก่อนกดปุ่ม START/PAUSE) แต่บางโปรแกรมจะไม่สามารถเลือกโปรแกรมพื้นฐานได้ จะมีเสียงสัญญาณและสัญญาณไฟเพื่อเตือนผู้ใช้งาน จากกรณีดังกล่าว (ดูตารางโปรแกรม)



2

รูปแบบการซัก

นอร์มอลแคร์

(โปรแกรมพื้นฐาน)

อีโคแคร์ □

(ประหยัดพลังงาน - ใช้เวลาชกนานขึ้น, แต่ใช้น้ำน้อย)

เอเลอจีแคร์

(สำหรับผู้ที่แพ้ผงซักฟอก- ใช้น้ำมากขึ้น ชกน้ำเปลวมากขึ้น)

ไทม์แคร์

(ประหยัดเวลา - ใช้เวลาน้อยลง, ใช้น้ำมากขึ้น)

ใส่ผ้าแค่ครึ่งความจุของโปรแกรมผ้าฝ้าย

เมื่อเลือกโปรแกรมนี้อาจมีสัญญาณไฟสว่างขึ้น

3

อุณหภูมิการซัก

การเปลี่ยนอุณหภูมิตามโปรแกรมที่เลือก

แต่ละโปรแกรมจะมีการตั้งอุณหภูมิไว้แล้ว ซึ่งเราสามารถปรับเปลี่ยนอุณหภูมิได้โดยการกดปุ่ม (3)

(๕๕ สัญลักษณ์นี้หมายถึงชกน้ำเย็น)

สัญญาณไฟจะสว่างขึ้นตามอุณหภูมิที่เราเลือก

4

การปั่น

การปรับเปลี่ยนความเร็วของจำนวนรอบการปั่นจากคุณสมบัติที่เครื่องตั้งมากับโปรแกรมเพื่อลดการปั่นไปที่สัญลักษณ์ “ ∅ ” (การระบายน้ำออกโดยไม่ปั่น) การเซตค่าสุดท้ายคือสัญลักษณ์ “ ☹ ” (ระบายน้ำ) – ผ้าจะยังคงเปียกจากการล้างน้ำสุดท้าย

ใช้ตัวเลือกนี้หากท่านไม่ยอมให้ผ้ายับ เพราะท่านทราบว่ายังไม่มีเวลาเอาผ้าออกจากเครื่องหลังเสร็จสิ้นการระบวนการซัก

5

เลื่อนเวลาเริ่มซัก

ใช้ฟังก์ชันนี้เพื่อเลื่อนเวลาให้เครื่องเริ่มทำงาน ทำได้โดยกดปุ่ม (5) เพื่อเริ่มตั้งเวลาโดยหน้าจอจะแสดง 00:00 ที่ (5a)

ท่านสามารถกดปุ่ม (5) เพื่อปรับตั้งเวลาโดยกดปรับทีละ 30 นาทีได้จนถึง 2 ชั่วโมง และปรับชั่วโมงได้ตั้งแต่ 1 ชั่วโมงถึง 24 ชั่วโมง หากท่านไม่กดภายใน 5 วินาที เวลาการซักตามปกติจะแสดงที่หน้าจอ

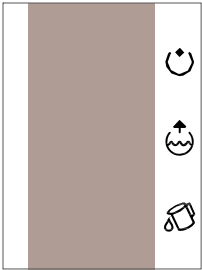

หากต้องการล้างหรือรีเซ็ตเวลาเสร็จสิ้นการซักให้กลับไปตามโปรแกรมที่เครื่องได้ตั้ง ให้กดปุ่ม (5) อีกครั้ง

จากนั้นให้กดปุ่ม START/PAUSE เพื่อให้ฟังก์ชันนี้เริ่มทำงาน

เวลาจะเริ่มนับถอยหลังเป็นนาทีจนเมื่อจบหน้าที่สุดท้าย เครื่องจะเริ่มโปรแกรมการซักโดยอัตโนมัติ

- หากต้องการยกเลิกหรือเปลี่ยนโปรแกรมการเลื่อนเวลาเริ่มซัก ให้กดปุ่ม START/PAUSE จากนั้นกดปุ่ม (5) เพื่อตั้งการหนดเวลาใหม่
- หากต้องการยกเลิกการเลื่อนเวลาอย่างรวดเร็ว เพียงกดปุ่ม (5) ค้างไว้ 3 วินาที จากนั้นกดปุ่ม START/PAUSE เพื่อกลับเข้าสู่โปรแกรมซักปกติ
- หากการจ่ายกระแสไฟฟ้าเกิดขัดข้องก่อนที่จะครบกำหนดการหนดเวลา ให้กดปุ่ม START/PAUSE เพื่อกลับเข้าสู่การนับถอยหลังการเลื่อนเวลาเริ่มซัก

ขั้นที่ 5: เลือกฟังก์ชันเพิ่มเติม

6a		 หากต้องการเลือกฟังก์ชันใด ให้กดปุ่มที่ต้องการ (ก่อนกดปุ่ม START/PAUSE)
6b		บางฟังก์ชันไม่สามารถเลือกใช้ได้กับบางโปรแกรม; จะมีสัญญาณเสียงและแสงไฟเตือน (ดูตารางโปรแกรม)
6c		

6a **แช่ผ้าก่อนซัก**
สำหรับการซักผ้าที่สกปรกมาก โดยเฉพาะคราบที่ซักออกยาก

6b **น้ำมาก**
เมื่อต้องการเพิ่มปริมาณน้ำและซักน้ำเปล่าเพิ่ม

6c **ฆ่าเชื้อโรค**
เพื่อกำจัดสิ่งสกปรก แบคทีเรีย กลิ่นไม่พึงประสงค์จากภายในถัง ตัวเลือกนี้ใช้ได้เฉพาะกับโปรแกรมผ้าฝ้าย 95 องศาเซลเซียสเท่านั้น โดยการกดปุ่ม (6c) จากนั้นที่หน้าจอจะปรากฏ “cln” ทั้งนี้ไม่สามารถเลือกฟังก์ชันอื่นได้ในเวลาเดียวกัน ก่อนเลือกโปรแกรมนี้อ ต้องตรวจสอบว่าไม่มีผ้าอยู่ในเครื่องซักผ้า จากนั้นให้เติมน้ำยาซักผ้าหรือผงซักฟอก
เราแนะนำว่า ควรทำโปรแกรมนี้อ เพื่อทำความสะอาดถังซักอย่างน้อยเดือนละครั้ง

6a + 6b **ล็อกเด็ก**
เป็นฟังก์ชันความปลอดภัย หากต้องการเลือกฟังก์ชันนี้ ให้กดปุ่ม (6a) และ (6b) พร้อมกันค้างไว้ 3 วินาที จนกระทั่งมีเสียงสัญญาณดังขึ้นพร้อมไฟสว่าง หากต้องการปิดฟังก์ชันนี้ ให้ทำตามขั้นตอนเดิม หากฟังก์ชันนี้ยังทำงานอยู่จะไม่สามารถปรับเปลี่ยนโปรแกรมการซักใดๆได้ ทำได้เพียงปิดสวิตช์เครื่องโดยการหมุนจากตำแหน่ง (1) ไปที่ตำแหน่ง (0)
ฟังก์ชันล็อกเด็กจะยังคงอยู่แม้ว่าท่านจะปิดเครื่อง หากต้องการตั้งโปรแกรมใหม่ ท่านจะต้องปิดฟังก์ชันนี้ก่อน

สัญญาณเสียง

เลือกระดับความดังของสัญญาณเสียงโดยการกดปุ่ม (6c) พร้อมกับหมุนวงแหวนโปรแกรม (1) ตามเข็มนาฬิกาไปยังตำแหน่งเริ่มต้น สามารถกดปุ่มจะสามารถปรับเสียงได้ 3 ระดับ กดปุ่ม 6a เพื่อเพิ่มเสียง และกดปุ่ม 6c เพื่อลดเสียง จากนั้นยืนยันโดยการกดปุ่ม 6b ระดับเสียงที่เลือกจะแสดงที่หน้าจอ การปรับเสียงครั้งสุดท้ายจะถูกบันทึกไว้จนกว่าจะมีการเปลี่ยนระดับเสียง



หลังจากถอดปลั๊กแล้ว เครื่องจะรีเซ็ตโปรแกรมไปเป็นค่าที่ตั้งมาแต่เดิมจากโรงงาน ยกเว้นสัญญาณเสียงและล็อกเด็ก

ปรับเวลาชั๊กอัตโนมัติ

ด้วยเทคโนโลยีที่ล้ำหน้า เครื่องจะวัดปริมาณผ้าในขั้นตอนแรกของการซัก จากนั้นจะปรับระยะเวลาที่ใช้ในการซักโดยอัตโนมัติเพื่อประสิทธิภาพสูงสุดในการทำความสะดวกผ้า

โหมดเตรียมพร้อม

หากไม่มีการเลือกโปรแกรมใด ๆ ภายใน 5 นาทีหลังจากเปิดเครื่อง หน้าจอจะดับโดยอัตโนมัติเพื่อประหยัดไฟฟ้า โดยไฟที่ปุ่ม START/PAUSE จะสว่างวาบขึ้นมา สัญญาณไฟที่ฟังก์ชัน 6a, 6b, 6c จะสว่างเป็นระยะๆ

หน้าจอจะปรากฏอีกครั้งเมื่อคุณหมุนเลือกโปรแกรมหรือกดปุ่มใดๆ

หากจบวงจรการซักแล้ว แต่ไม่มีการเปิดประตูหรือนำผ้าออกจากเครื่องภายใน 5 นาที หน้าจอก็จะดับเช่นกัน โดยที่สัญญาณไฟ START/PAUSE จะสว่าง และสัญญาณไฟที่ฟังก์ชัน 6a, 6b, 6c จะสว่างเป็นระยะๆ

P_o = เครื่องอยู่ในสถานะเตรียมพร้อมในโหมด 'off mode' [วัตต์]	0,09
P_I = เครื่องอยู่ในสถานะเตรียมพร้อมในโหมด 'left on mode' [วัตต์]	1,16
T_I = เวลาในโหมด 'left on mode' [นาที]	10,0



น้ำอุณหภูมิต่ำ, ค่าโวลต์ที่ต่ำและปริมาณผ้าที่แตกต่างกันมีผลต่อเวลาที่ใช้ในการซัก โดยเวลาที่ปรากฏบนหน้าจอจะปรับเปลี่ยนตามปัจจัยดังกล่าวในระหว่างกระบวนการซัก

ขั้นที่ 6: เริ่มโปรแกรม

กดปุ่มเริ่มทำงาน START/PAUSE



หน้าจอจะปรากฏเวลาที่เหลือในการซักหรือเวลาที่จะเลื่อนการเริ่มซัก (หากตั้งเวลาการเลื่อน)

สัญญาณไฟฟังกี่ขึ้นโปรแกรมที่เลือกไว้จะสว่างขึ้น

หลังจากกดปุ่ม Start/Pause แล้ว ท่านอาจปรับเปลี่ยนการปั่นหมาด และตั้งล็อกเด็กหรือปลดล็อก ส่วนโปรแกรมอื่น ๆ ไม่สามารถเปลี่ยนได้

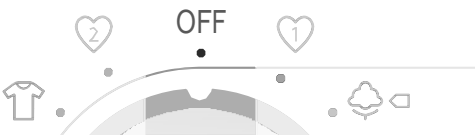


ขั้นตอนที่ 7: จบวงจรการซัก

เมื่อจบวงจรการซัก จะสัญญาณเสียงดังขึ้น พร้อมกับปรากฏคำว่า “End” ที่หน้าจอ



1. เปิดประตูเครื่องซักผ้า
2. นำผ้าออกจากถังซัก
3. ปิดประตู
4. ปิดวาล์วน้ำ
5. ปิดเครื่อง (หมุนปุ่มเลือกโปรแกรมไปที่ตำแหน่ง “OFF”)
6. ถอดปลั๊กไฟ



การทำความสะอาดและบำรุงรักษาเครื่อง

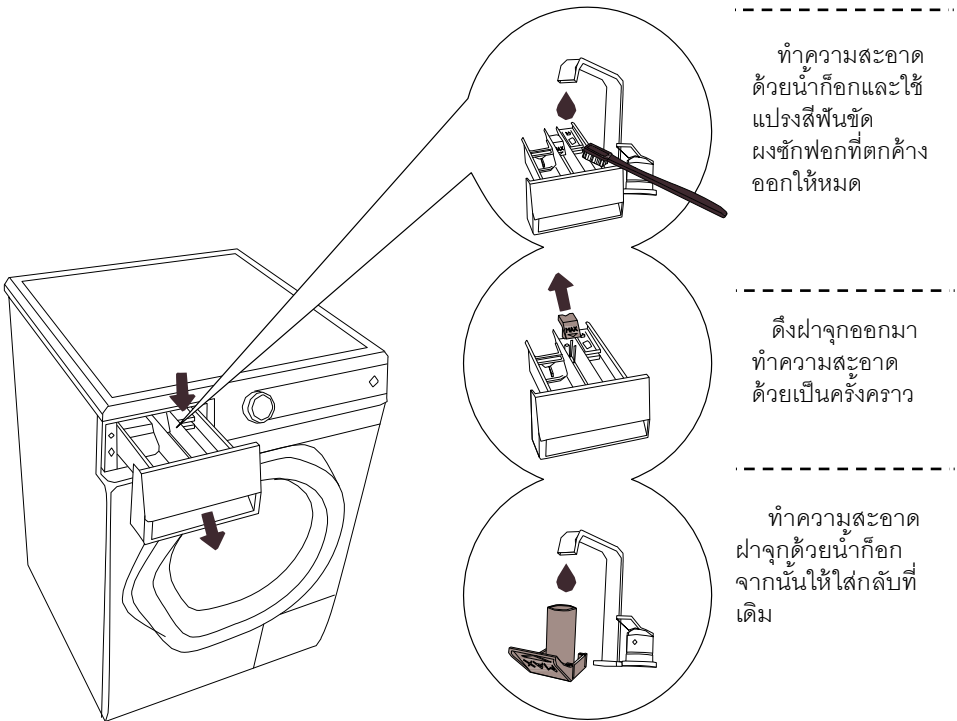


ถอดปลั๊กออกทุกครั้งก่อนการบำรุงรักษาเครื่องหรือทำความสะอาด

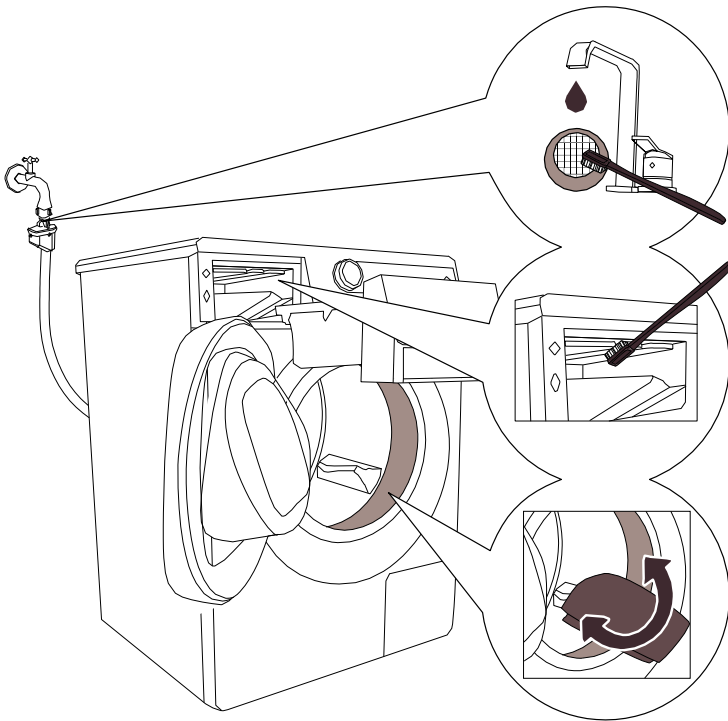
ห้ามเด็กทำความสะอาดเครื่องหรือดูแลรักษาเครื่องโดยที่อยูในการควบคุมของผู้ใหญ่

ทำความสะอาดช่องใส่ผงซักฟอก

ควรทำความสะอาดช่องใส่ผงซักฟอกและน้ำยาปรับผ้านุ่มเป็นประจำ ถอดช่องใส่ผงซักฟอก โดยยกดักันลงมาแล้วดึงออก



ทำความสะอาดซอกใส่ผงซักฟอก, ตัวกรองน้ำเข้า, และปะเก็นยาง ขอบประตู



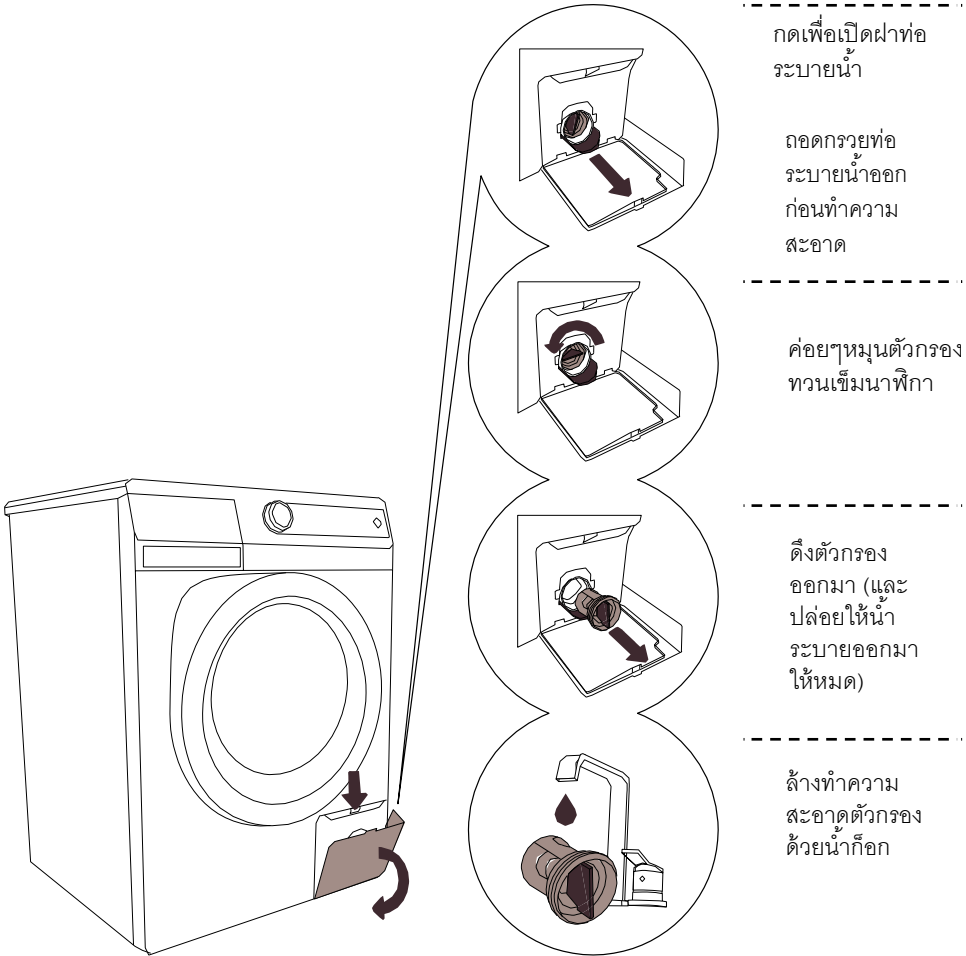
ทำความสะอาดตัวกรองน้ำเข้าด้วยน้ำก็อกอย่างสม่ำเสมอ

ทำความสะอาดบริเวณช่องใส่ผงซักฟอกของเครื่องด้วยแปรงสีฟัน โดยเฉพาะหัวฉีดปลายท่อด้านบน

หลังการซักทุกครั้ง ควรทำความสะอาดปะเก็นยางขอบประตู เพื่อยืดอายุการใช้งาน

ทำความสะอาดตัวกรองปั๊มระบายน้ำทิ้ง

ขณะทำความสะอาดอาจมีน้ำหกออกมา แนะนำว่าควรหาผ้าซับน้ำมารองไว้

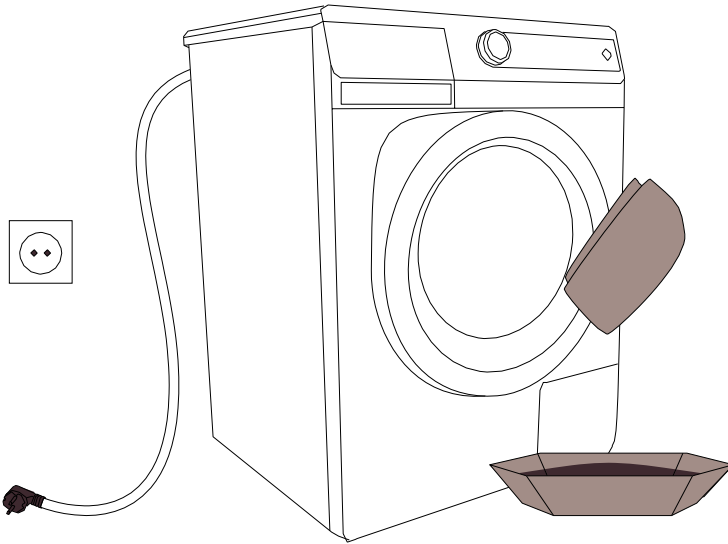


ใส่ตัวกรองกลับเข้าไปเหมือนเดิม หมุนเกลียวตามเข็มนาฬิกาให้แน่น
ผิวของปะเก็นจะต้องไม่มีฝุ่นเพื่อให้มั่นใจว่าปะเก็นจะแน่นสนิท

ควรทำความสะอาดตัวกรองสม่ำเสมอ โดยเฉพาะหากซักเสื้อผ้าที่มี
ขนปุยหรือผ้าเก่ามาก

ทำความสะอาดภายนอกเครื่อง


ควรทำความสะอาดภายนอกเครื่องด้วยผ้านุ่มและน้ำยาชนิดอ่อน



ถอดปลั๊กทุกครั้งก่อนทำความสะอาด!

การหยุดและเปลี่ยนโปรแกรม

การหยุดด้วยมือ

ท่านสามารถหยุด/ยกเลิกโปรแกรม ด้วยการหมุนวงแหวนเลือกโปรแกรม (1) ไปที่ตำแหน่ง "OFF" เพื่อยกเลิกโปรแกรม หากมีน้ำอยู่ในเครื่องซักผ้า ให้เลือกโปรแกรม(ปั่นหมาด (+ ) ปุ่ม (4)

ตั้งโปรแกรมส่วนตัว

ท่านสามารถเปลี่ยนการตั้งโปรแกรมเดิมที่เซตมาจากโรงงาน โดยหากท่านปรับเปลี่ยนโปรแกรมและฟังก์ชันแล้ว ท่านสามารถบันทึกโปรแกรมดังกล่าวด้วยการกดปุ่ม START/PAUSE ค้างไว้ 8 วินาที จากนั้นจะปรากฏ S C ที่หน้าจอ โดยโปรแกรมดังกล่าวจะถูกบันทึกไว้จนกว่าจะมีการเปลี่ยนแปลง (ด้วยการทำตามขั้นตอนเดิม)

ปุ่มหยุดการทำงานชั่วคราว

ท่านสามารถหยุดการทำงานของเครื่องได้ตลอดเวลาโดยการกดปุ่ม START/PAUSE ทั้งนี้จะสามารถเปิดประตูเครื่องได้ต่อเมื่อไม่มีน้ำอยู่ในถังซักเท่านั้น หากท่านต้องการให้เครื่องทำงานต่อ ให้กดปุ่ม START/PAUSE

อาการผิดปกติ

กรณีเครื่องมีอาการผิดปกติ โปรแกรมจะหยุดการทำงาน โดยจะมีสัญญาณไฟและสัญญาณเสียงเตือน (ดูหัวข้อการแก้ไขปัญหาเบื้องต้น) โดยดูลักษณะอาการที่ปรากฏบนหน้าจอ (E)

ไฟฟ้าดับ

หากกระแสไฟฟ้าดับ โปรแกรมจะหยุดการทำงาน เมื่อไฟฟ้ากลับมาให้กดปุ่ม START/PAUSE เพื่อให้เครื่องทำงานต่อ ทั้งนี้เวลาในการเลื่อนการเริ่มซักจะไม่เปลี่ยนแปลง โดยเครื่องจะเริ่มนับเวลาตามที่ค้างไว้ก่อนไฟฟ้าดับ



หากกระแสไฟฟ้าดับหรือขัดข้องขณะมีน้ำอยู่ในเครื่องซักผ้า โปรดระมัดระวังอย่าเปิดประตูเครื่องหากไม่ได้ระบายน้ำทิ้งก่อน (ดูที่หัวข้อ โปรแกรม : ปั่นหมาด/ระบายน้ำทิ้ง)

สิ่งที่ควรปฏิบัติ

เครื่องซักผ้าจะควบคุมการทำงานให้เป็นไปตามฟังก์ชันที่เลือกจนจบวงจรการทำงาน หากมีอาการผิดปกติเกิดขึ้น เครื่องจะแสดงให้ทราบที่หน้าจอจนกว่าเครื่องจะดับ หากระบบทำความร้อนไม่ทำงาน เครื่องจะยังคงทำงานไปจนจบโดยไม่ใช้น้ำร้อน

หากมีการรบกวนการทำงานของเครื่องจากสิ่งภายนอก (เช่น อุปกรณ์ไฟฟ้า) อาจทำให้เครื่องแสดงอาการผิดปกติ

ในกรณีดังกล่าวให้ปฏิบัติดังนี้:

- ปิดเครื่อง แล้วรอสักครู่
- เปิดเครื่อง แล้วตั้งโปรแกรมซ้ำอีกครั้ง
- หากอาการผิดปกติยังคงอยู่ โปรดติดต่อศูนย์บริการ



การรับประกันไม่ครอบคลุมความผิดปกติที่เกิดจากการรบกวนการทำงานจากสิ่งแวดล้อมภายนอก (เช่น ไฟฟ้า หรือภัยธรรมชาติ)

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

อาการผิดปกติ	สาเหตุที่เป็นไปได้	วิธีแก้ไข
เครื่องไม่ทำงาน – หน้าจอไม่แสดง	<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีกระแสไฟเข้าเครื่อง 	ตรวจสอบ: <ul style="list-style-type: none"> ไม่มีกระแสไฟในเต้าเสียบ พิวส์ขาดหรือไม่ เสียบปลั๊กไม่แน่น
น้ำรั่วจากเครื่อง	<ul style="list-style-type: none"> ใส่ตัวกรองไม่แน่นหรือลิมปิดฝา ท่อน้ำเข้าไม่แน่นสนิทกับเครื่องหรือก๊อกน้ำ ท่อหรือสายน้ำทิ้งร่วงลงพื้น 	<ul style="list-style-type: none"> ขันตัวกรองให้แน่น ขันท่อน้ำให้แน่น ต่อสายน้ำทิ้งเข้าที่ระบายน้ำ
เครื่องเคลื่อนขณะทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> พื้นไม่เรียบหรือไม่ได้ปรับฐานรองรับขาตั้ง ไม่ได้ถอดอุปกรณ์ยึดตัวถังเพื่อการเคลื่อนย้ายออก 	<ul style="list-style-type: none"> ปรับฐานการตั้งเครื่องให้เหมาะสม ถอดอุปกรณ์ยึดตัวถัง
เครื่องสั่นขณะปั่นหมาด	<ul style="list-style-type: none"> ผ้ากระจายไม่สม่ำเสมอหรือซีกผ้าปริมาณน้อย (เช่น ซีกเฉพาะผ้าคลุมอาบน้ำ) 	<ul style="list-style-type: none"> เป็นเรื่องปกติ เครื่องจะลดรอบการปั่นหมาดลงหากเครื่องสั่นมากเกินไป ซีกผ้าในปริมาณมากขึ้น
มีฟองล้นออกมาขณะซัก	<ul style="list-style-type: none"> ใส่ผงซักฟอกมากเกินไป 	<ul style="list-style-type: none"> ใช้ผงซักฟอกในปริมาณที่เหมาะสมตามคำแนะนำ ตามความกระด้างของน้ำ และความสกปรกของผ้า ใช้ผงซักฟอกสำหรับซักเครื่องเท่านั้น
ผลการปั่นผ้าไม่หมาดดี และไม่แห้งอาการผิดปกติ	<ul style="list-style-type: none"> เครื่องจะปรับไปที่ฟังก์ชัน UKS* เพราะการกระจายผ้าไม่ดี เครื่องจึงลดรอบการปั่นหมาดลงโดยอัตโนมัติ 	<ul style="list-style-type: none"> เครื่องทำงานปกติ แต่เกิดจากการนำผ้าชิ้นใหญ่และชิ้นเล็กที่ขนาดต่างกันมากมาซักพร้อมกัน
มีกลิ่นคล้ายคราบไขมันบนผ้า	<ul style="list-style-type: none"> ผงซักฟอกน้อยเกินไป ผ้ามีคราบโคลมาก 	<ul style="list-style-type: none"> ซักผ้าอีกครั้ง ใส่ผงซักฟอกเพิ่มขึ้น หรือใช้ผงซักฟอกชนิดน้ำ
ผลการซักผ้าไม่สะอาด	<ul style="list-style-type: none"> ท่านใช้ผงซักฟอกสำหรับผ้าสีซึ่งไม่นำยาฟอกขาว เลือกโปรแกรมไม่เหมาะสม 	<ul style="list-style-type: none"> ใช้ผงซักฟอกที่มีส่วนผสมของสารฟอกขาว ใช้น้ำยาซักผ้าครบสกปรก
มีผงหรือคราบสีขาวตกค้างบนผ้า	<ul style="list-style-type: none"> ไม่ใช่สาเหตุจากการล้างน้ำเปล่าไม่ดี แต่เกิดจากผงซักฟอกฟอสเฟตใหม่ซึ่งมีส่วนผสมของสารที่ละลายยาก (ซีโอไลต์) เพื่อปรับฟ้านุ่ม ทำให้คราบสารดังกล่าวตกค้างอยู่บนเสื้อผ้า 	<ul style="list-style-type: none"> ซักน้ำเปล่าอีกครั้ง ใช้ผงซักฟอกที่ไม่มีสารซีโอไลต์ ใช้แปรงถูบดคราบ
มีผงซักฟอกตกค้างในช่องใส่ผงซักฟอก	<ul style="list-style-type: none"> แรงดันน้ำต่ำ ผงซักฟอกบางชนิดอาจเกาะแน่นติดอยู่กับช่องเมื่อเปียก 	<ul style="list-style-type: none"> ทำความสะอาดตัวกรองน้ำเข้า ทำความสะอาดช่องใส่ผงซักฟอกทุกครั้งก่อนใส่ผงซักฟอกลงไป

อาการผิดปกติ	สาเหตุที่เป็นไปได้	วิธีแก้ไข
น้ำยาปรับผ้านุ่มล้างไม่สะอาด หรือมีน้ำตกค้างอยู่ในช่องใส่น้ำยาปรับผ้านุ่ม	<ul style="list-style-type: none"> ฝาครอบไม่เข้าที่ หรือมีการอุดตัน 	<ul style="list-style-type: none"> ทำความสะอาดช่องใส่ผ้ายา และใส่ฝาครอบให้เข้าที่
ถังซักมีกลิ่นเหม็น	<ul style="list-style-type: none"> มีเศษใยผ้า ผงซักฟอก หรือน้ำยาปรับผ้านุ่ม ตกค้างอยู่ในถัง มีจุลินทรีย์ 	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบความสะอาดของถังกรอง ใช้โปรแกรมทำความสะอาดอัตโนมัติ (ฆ่าเชื้อโรค) (ดูหัวข้อ: เลือกฟังก์ชันเพิ่มเติม)
ใช้เวลาชักรนานผิดปกติ เวลาที่แสดงบนหน้าจอลูกปรับในระหว่างการซัก	<ul style="list-style-type: none"> น้ำเข้ามีอุณหภูมิต่ำเกินไป เครื่องจะปรับไปที่ฟังก์ชัน UKS* เพราะการบรรจุผ้าไม่เหมาะสม แรงดันไฟฟ้าต่ำเกินไป กระแสไฟฟ้าผิดปกติ 	<ul style="list-style-type: none"> เวลาในการซักอาจนานขึ้นถึง 60% แต่ไม่ทำให้กลไกของเครื่องบกพร่อง หากไฟตกจะทำให้เครื่องใช้เวลาชักรนานขึ้น การเพิ่มการซักน้ำเปล่าอาจทำให้ใช้เวลาในการชักรนานขึ้น
E2 เครื่องไม่เริ่มทำงาน • ในขั้นตอนการเริ่มซัก: เวลาที่แสดงบนหน้าจอสว่างวาบ	<ul style="list-style-type: none"> ประตูเปิด หรือปิดไม่สนิท 	<ul style="list-style-type: none"> ปิดประตูให้สนิท กดปุ่ม START อีกครั้ง
E3 น้ำไม่เข้าเครื่อง	<ul style="list-style-type: none"> ระดับน้ำไม่ถึง น้ำเข้าไม่สะดวก 	<p>ตรวจสอบ:</p> <ul style="list-style-type: none"> เปิดวาล์วน้ำหรือไม่ ความสะอาดของไส้กรองท่อน้ำเข้า กดปุ่ม START หรือยัง
E6 อุณหภูมิไม่ถึงตามโปรแกรม	<ul style="list-style-type: none"> ระบบทำความร้อนไม่ทำงาน น้ำเข้ามีอุณหภูมิต่ำเกินไป มีการปรับให้เพิ่มปริมาณน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> ปิดเครื่อง รอสัก 2-3 วินาที เปิดเครื่อง และเริ่มโปรแกรมซักอีกครั้ง หากอาการยังปรากฏ โปรดติดต่อศูนย์บริการ
E7 น้ำที่ระบายออกช้า หรือไม่ระบายเลย	<ul style="list-style-type: none"> สายหรือท่อระบายน้ำอุดตัน 	<p>ตรวจสอบ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ความสะอาดของไส้กรอง ท่อระบายน้ำติดขัดหรือไม่ มีการอุดตันหรือไม่ ท่อระบายน้ำออกสูงเกิน 1 เมตร กดปุ่ม START อีกครั้ง

* UKS: universal stability control - เป็นฟังก์ชันที่ป้องกันการสั่นมากเกินไประหว่างการปั่นหมาด

หากท่านไม่สามารถตรวจสอบหรือแก้ไขอาการผิดปกติตามคำแนะนำดังกล่าวข้างต้นได้ โปรดติดต่อศูนย์บริการใกล้บ้าน

คำแนะนำเพื่อประหยัดพลังงาน

ก่อนอื่นควรแยกผ้าสี

หากผ้าสกปรกมาก ควรบรรจุผ้าที่ละน้อยขึ้น เพิ่มผงซักฟอก หรือเลือกโปรแกรมการแช่ผ้าก่อนซัก

หากมีเครื่องซักผ้าฝักรัดแน่น ควรใช้น้ำยากำจัดเครื่องซักผ้าก่อนการซัก แต่ขอแนะนำให้อ่านหัวข้อ “คำแนะนำเพื่อการกำจัดเครื่องซักผ้าด้วยวิธีธรรมชาติ”

ผ้าสกปรกน้อย แนะนำว่าไม่ต้องใช้โปรแกรมแช่ผ้าก่อนซัก แต่ให้ใช้โปรแกรมที่ใช้เวลาน้อยลง (เช่น ไทม์แคร์-ประหยัดเวลา) และเลือกน้ำเย็น

การใช้งานเครื่องซักผ้าบ่อยที่โปรแกรมน้ำเย็นหรือใช้ผงซักฟอกชนิดน้ำ อาจทำให้เกิดแบคทีเรียซึ่งเป็นที่มาของกลิ่นเหม็นในเครื่องซักผ้า ป้องกันโดยการปฏิบัติตามโปรแกรมทำความสะอาดเครื่องอัตโนมัติ (ฆ่าเชื้อโรค) เป็นครั้งคราว (ดูหัวข้อ ขั้นตอนการซัก/ เลือกฟังก์ชันเพิ่มเติม)

แนะนำว่าควรหลีกเลี่ยงการซักผ้าในปริมาณที่น้อยเกินไป เพราะเป็นการสิ้นเปลืองพลังงาน และอาจทำให้ผลการซักไม่น่าพอใจ

คลี่ผ้าทุกชิ้นก่อนใส่ลงถังซัก

ใช้ผงซักฟอกสำหรับซักด้วยเครื่องเท่านั้น

ใส่ผงซักฟอกหรือผงซักผ้าชนิดน้ำในปริมาณที่ผู้ผลิตแนะนำ ตามอุณหภูมิน้ำและโปรแกรมการซักที่เลือก

หากความกระด้างของน้ำสูงกว่า 14°dH ควรมีการเติมน้ำยาปรับสภาพน้ำ หากระบบทำน้ำร้อนเสียหายอันเกิดจากการไม่ใส่น้ำยาปรับสภาพน้ำ จะไม่ครอบคลุมในการรับประกัน โปรดตรวจสอบค่าความกระด้างของน้ำจากการประปาหรือผู้ผลิตน้ำประปา

ไม่แนะนำให้ใช้สารฟอกขาวคลอรีน เพราะจะทำให้ความเสียหายให้กับระบบทำน้ำร้อน

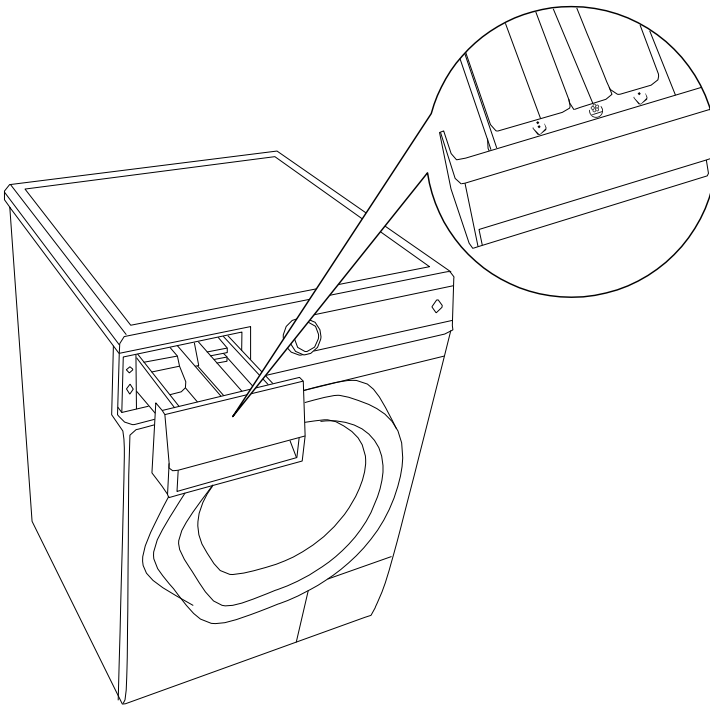
อย่าใส่ผงซักฟอกที่จับตัวเป็นก้อนแข็งลงในช่องใส่ผงซักฟอก เพราะอาจทำให้เกิดการอุดตันได้

หากใช้น้ำยาปรับผ้านุ่มชนิดเข้มข้นมาก แนะนำให้เจือจางด้วยน้ำก่อน เพื่อป้องกันรูช่องใส่ผ้าปรับผ้านุ่มอุดตัน ผงซักฟอกชนิดน้ำใช้สำหรับซักเท่านั้น ไม่ใช้กับโปรแกรมการแช่ผ้าก่อนซัก

รอบการปั่นสูงจะทำให้เสื้อผ้าหามาตมากขึ้น ซึ่งทำให้การนำไปอบให้แห้งด้วยเครื่องอบผ้าใช้เวลาน้อยลง และช่วยประหยัดพลังงาน

ระดับความกระด้างของน้ำ	ค่าความกระด้าง			
	°dH (°N)	m mol/l	°fH(°F)	p.p.m.
1 – น้ำอ่อน	< 8,4	< 1,5	< 15	< 150
2 – ปานกลาง	8,4 - 14	1,5 - 2,5	15 - 25	150 - 250
3 – มาก	> 14	> 2,5	> 25	> 250

หากน้ำมีความกระด้างมาก ให้เติมสารที่เหมาะสมในการลดค่าความกระด้างของน้ำ



ช่องใส่ผงซักฟอกจะอยู่
ด้านซ้าย และท่านอาจ
ใส่ผงซักฟอกชนิดน้ำที่
ช่องกลาง (ขึ้นอยู่กับ
รุ่น)

หากใช้ชนิดผง บาน
บั้งค์จะยกขึ้น แต่
หากเป็นชนิดน้ำบาน
บั้งค์จะเลื่อนลง

หากเลือกโปรแกรม
แช่ผ้า ☺,
จากนั้นใส่
ผงซักฟอกที่ช่อง
ผงซักฟอก ☺

☺	แช่ผ้า
☺	ซักผ้า
☹	ปรับผ้านุ่ม

วิธีขจัดคราบด้วยวิธีธรรมชาติ

ก่อนใช้น้ำยาชนิดพิเศษเพื่อขจัดคราบ อาจลองใช้วิธีธรรมชาติที่ไม่เป็นอันตรายต่อสิ่งแวดล้อม

อย่างไรก็ตาม ต้องเตรียมพร้อมเสียก่อน! โดยใช้กระดาษชำระชนิดหนาหรือฟองน้ำชุบน้ำบิดลงไปบนคราบสกปรกบนผ้าให้ชุ่มเสียก่อน จากนั้นล้างด้วยน้ำเย็น (ค่อนข้างอุ่นเล็กน้อย) อย่านำน้ำร้อนเด็ดขาด!

ชนิดคราบ	วิธีขจัดคราบ
แลคเกอร์สี	ใช้ทินเนอร์; ล้างออกด้วยฟองสบู่ (ทดลองกับคราบในจุดซ่อนเร้นก่อน)
บลูเบอร์รี่	ผ้าลินิน – ใช้นมเปรี้ยววราด; ล้างด้วยน้ำเย็นก่อน จากนั้นล้างด้วยน้ำอุ่น ผ้าขนสัตว์ – ใช้น้ำมะนาว ล้างด้วยน้ำเปล่า ผ้าไหม – ถูด้วยเหล้า (เอทานอล)
ชา	ล้างด้วยน้ำเปล่า (หรือใช้น้ำสบู่)
ช็อกโกแลต	น้ำอุ่นผสมฟองสบู่ หรือน้ำมะนาว แล้วล้างออก
หมึก	น้ำมะนาวอุ่น ล้างออก น้ำนม รอคจนแห้ง จากนั้นล้างออก
หมึกปากกาสีมาร์กเกอร์	น้ำส้มสายชูผสมเอทานอล (1:1 ส่วน) จากนั้นล้างด้วยน้ำมะนาวอุ่น และน้ำเปล่า
มัสตาร์ด	น้ำอุ่น หรือโซดา แล้วล้างน้ำเปล่า
สตรอว์เบอร์รี่	แช่ในน้ำส้มสายชูผสมน้ำ
ไข่	เอากลิ๊อปนโรย รอคจนแห้ง
โกโก้	ผ้าขาว – แช่ในน้ำเกลือ
น้ำมัน, ขมิ้น, น้ำมันดิน	ใช้สารจำพวกกลีเซอริน; ล้างออก เนยทั่วไปหรือเนยถั่ว; ล้างออก
กาแฟ	ซักหรือแช่ในน้ำเกลือ
หมึกปากกาลูกลื่น	พ่นด้วยสเปรย์ฉีดผม รอคให้แห้ง จากนั้นล้างด้วยน้ำส้มสายชูผสมน้ำเปล่า เพิ่มความชื้นด้วยการแช่ในวอดก้า
แคโรท	สบู่, แช่น้ำ, ล้างออก
น้ำยาขัดรองเท้า	น้ำมันพืช; ล้างออก
เลือด	น้ำเย็น
เลือดแห้งงัง	แช่น้ำ, ถูด้วยน้ำเกลือ, และน้ำฟองสบู่
เทปกา	เตารีด; วางกระดาษชำระคั่นระหว่างที่รูดกับเสื้อผ้า

ชนิดคราบ	วิธีการกำจัดคราบ
ขาว	แช่ในเหล้าหรือเมทิลแอลกอฮอล์ (หรือผสมน้ำส้มสายชูกับน้ำ); แล้วล้างออก
เครื่องสำอาง	ใช้กระดาษชำระชุบน้ำยาเช็ดกระจก
เนย	น้ำสบูร้อน
ไขมัน	ผ้าปูโต๊ะ – พรมเบกกิ้งโซดา, แปรงออก ผ้าขนสัตว์ – น้ำแร่ ผสมเบกกิ้งโซดากับน้ำ (หรือยาสีฟัน); รอให้แห้ง; แล้วขูดออก คราบไขมันใหม่ๆ – พรมเบ้งมันฝรั่ง, แปรงออก น้ำมัน – ล้างด้วยน้ำเย็นก่อน ต่อด้วยน้ำร้อน
คราบรอยไหม้	คราบรอยไหม้ เช่น จากกาารีดผ้า ให้ใช้น้ำส้มสายชู น้ำมันาว หรือน้ำหัวหอม; ล้างออก
มะเขือเทศ	ผ่านมันฝรั่งสดเป็นแผ่นวางบนคราบ; ชักล้างด้วยน้ำฟองสบู่
รา	แช่ในน้ำนมเปรี้ยวร้อน; ล้างออกด้วยน้ำเย็น
เชื้อโคล	แช่ในกรดซิตริก (12 กรัม/น้ำ 1 ลิตร); สารละลายบอแรกซ์; น้ำส้มสายชูบริสุทธิ์; ล้างออก ผ้าบาง, ขนสัตว์ – ใช้น้ำส้มสายชูเจือจาง ผ้าไหม – ต้มมันฝรั่งในน้ำเปล่า รอให้เย็น เดิมแอลกอฮอล์ลงไป แล้วนำน้ำที่ได้มาซักผ้าใหม่
เรดบิท	แช่ในน้ำเย็น (หรือผสมบอแรกซ์) แล้วซักออก
ไวน์แดง	โรยเกลือป่น, ถูด้วยน้ำมันาว แล้วล้างออก
ลิปสติก	น้ำอุ่นผสมแชมพู
สนิม	ราดด้วยน้ำมันาวผสมเกลือ; ตากให้แห้ง (ลงในจุดซ้อนเงินก่อน) แช่ในน้ำส้มตันรุห์บาร์บ
ผลไม้	ชักล้างน้ำเปล่า ถูคราบที่เหลือด้วยน้ำส้มสายชูหรือน้ำมันาว แล้วซักออก
น้ำผลไม้	โรยด้วยเกลือและน้ำเปล่า; ทิ้งไว้ 15 นาทีแล้วซัก
เขม่า	ห้ามถู ให้เป่าออก โรยแป้งมัน หรือเกลือ แล้วสะบัดออก หรือแช่ในน้ำขมบั้งสีขาว
เรซิน	นำผ้าใส่ถุงแล้วใส่ในช่องแช่แข็งตู้เย็น จากนั้นขูดคราบออก แล้วซักออก
จารบี / น้ำมันหล่อลื่น ผักขม	เช็ดด้วยเนย แล้วซักออก ถูด้วยมันฝรั่งสด แล้วซักออก
หมึกตราประทับ หญ้า	ถูด้วยน้ำมันาวและเกลือ แล้วล้างออก ใช้น้ำมันาวถู แล้วซัก หากคราบยังเหลือให้ใช้ยาสีฟันถู รอให้แห้ง แล้วซักออก
แว็กซ์	นำผ้าใส่ถุงแล้วใส่ในช่องแช่แข็งตู้เย็น จากนั้นขูดคราบออก ใช้กระดาษชำระรองระหว่างที่ รองรีดกับผ้าแล้วรีด จากนั้นนำไปซัก
หมากฝรั่ง	นำผ้าใส่ถุงแล้วใส่ในช่องแช่แข็งตู้เย็น จากนั้นขูดหมากฝรั่งออก

การทิ้งทำลายเครื่อง

ผลิตภัณฑ์นี้ใช้บรรจุภัณฑ์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งสามารถนำมารีไซเคิลได้ ทั้งนี้ การย่อยสลายจะไม่ใช่อันตรายต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งปรากฏสัญลักษณ์บนทุกหีบห่อ



สัญลักษณ์ซึ่งปรากฏบนผลิตภัณฑ์หรือบรรจุภัณฑ์ ระบุให้ทราบว่าผลิตภัณฑ์นี้ไม่สามารถจัดการด้วยวิธีการเดียวกับการทิ้งขยะทั่วไปจากบ้าน ควรนำไปทิ้ง ณ จุดรวบรวมเครื่องใช้ไฟฟ้าเก่าและอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ไปรีไซเคิล

ในการกำจัดทิ้งเครื่อง ต้องถอดสายไฟและทำลายสวิตช์และสลักประตูเพื่อป้องกันประตูเปิด (เพื่อความปลอดภัยของเด็ก)

ด้วยการทิ้งผลิตภัณฑ์นี้อย่างถูกต้อง ท่านได้ช่วยป้องกันการเกิดผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมและสุขอนามัยของเพื่อนมนุษย์ ซึ่งอาจเกิดจากการทิ้งผลิตภัณฑ์นี้อย่างไม่ถูกต้อง สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับการรีไซเคิลผลิตภัณฑ์นี้ โปรดติดต่อสำนักงานเทศบาลในท้องถิ่นของท่าน หน่วยงานกำจัดขยะหรือร้านค้าที่ท่านซื้อผลิตภัณฑ์นี้

ตารางแสดงค่าการใช้ไฟฟ้า

โปรแกรม							
ผ้าฝ้าย							
(A-40%) ECO* ◁	9 / 4,5**	60	800-1400	62-53	181 / 166**	54	0,80 / 0,72**
(A-40%) ECO* ◁	9 / 4,5**	40	800-1400	62-53	160 / 150**	54	0,77 / 0,65**
(A-40%) ECO* ◁	8 / 4**	60	800-1400	62-53	181 / 166**	55	0,80 / 0,72**
(A-40%) ECO* ◁	8 / 4**	40	800-1400	62-53	160 / 150**	55	0,77 / 0,65**
(A-30%) ECO* ◁	8 / 4**	60	800-1400	62-53	181 / 166**	61	0,92 / 0,88**
(A-30%) ECO* ◁	8 / 4**	40	800-1400	62-53	160 / 150**	61	0,75 / 0,72**
(A-30%) ECO* ◁	7 / 3,5**	60	800-1400	62-53	181 / 161**	51	0,84 / 0,73**
(A-30%) ECO* ◁	7 / 3,5**	40	800-1400	62-53	160 / 150**	51	0,67 / 0,58**
(A-30%) ECO* ◁	6 / 3**	60	800-1400	62-53	181 / 160**	49	0,70 / 0,67**
(A-30%) ECO* ◁	6 / 3**	40	800-1400	62-53	160 / 150**	49	0,66 / 0,54**
(A-20%) ECO* ◁	7 / 3,5**	60	800-1400	62-53	181 / 161**	52	0,95 / 0,80**
(A-20%) ECO* ◁	7 / 3,5**	40	800-1400	62-53	160 / 150**	52	0,67 / 0,58**
(A-20%) ECO* ◁	6 / 3**	60	800-1400	62-53	181 / 160**	50	0,85 / 0,72**
(A-20%) ECO* ◁	6 / 3**	40	800-1400	62-53	160 / 150**	50	0,66 / 0,54**
SLIM							
(A-30%) ECO* ◁	6,5/3,25**	60	800-1400	62-53	181 / 160**	49	0,79 / 0,64**
(A-30%) ECO* ◁	6,5/3,25**	40	800-1400	62-53	160 / 148**	49	0,55 / 0,48**
(A-30%) ECO* ◁	6 / 3**	60	800-1400	62-53	181 / 160**	49	0,79 / 0,64**
(A-30%) ECO* ◁	6 / 3**	40	800-1400	62-53	160 / 148**	49	0,55 / 0,48**
(A-30%) ECO* ◁	5/2,5**	60	800-1400	62-53	181 / 160**	47	0,69 / 0,64**
(A-30%) ECO* ◁	5/2,5**	40	800-1400	62-53	160 / 148**	49	0,50 / 0,48**
(A-20%) ECO* ◁	6,5/3,25**	60	800-1400	62-53	181 / 160**	51	0,89 / 0,71**
(A-20%) ECO* ◁	6,5/3,25**	40	800-1400	62-53	160 / 148**	51	0,60 / 0,52**
(A-20%) ECO* ◁	6 / 3**	60	800-1400	62-53	181 / 160**	50	0,89 / 0,71**
(A-20%) ECO* ◁	6 / 3**	40	800-1400	62-53	160 / 148**	50	0,60 / 0,52**
(A-20%) ECO* ◁	5/2,5**	60	800-1400	62-53	181 / 160**	47	0,78 / 0,71**
(A-20%) ECO* ◁	5/2,5**	40	800-1400	62-53	160 / 148**	51	0,52 / 0,52**

* โปรแกรมทดสอบด้วยมาตรฐาน EN 60456 โดยการเลือกอบการปั่นสูงสุด

** บรรจุกึ่งถึง

ใช้อุณหภูมิ 60°C โปรแกรมผ้าฝ้าย ประหยัดพลังงาน ◁ ' และใช้อุณหภูมิ 40°C โปรแกรมผ้าฝ้าย ประหยัดพลังงาน ◁ เป็นโปรแกรมซักมาตรฐานตามข้อมูลในฉลาก เหมาะสำหรับการทำความสะอาดผ้าฝ้ายที่มีความสกปรกปกติทั่วไป เป็นโปรแกรมที่มีประสิทธิภาพสูงสุดตามเงื่อนไขการใช้น้ำและไฟฟ้าร่วมกัน ด้วยเหตุนี้ อุณหภูมิน้ำตามจริงอาจแตกต่างจากอุณหภูมิที่ตั้งไว้



เนื่องจากความแตกต่างของประเภทและปริมาณเสื้อผ้า ความเร็วรอบการปั่น ความผันแปรของกำลังไฟ อุณหภูมิห้องและความชื้น คือปัจจัยที่ทำให้ระยะเวลาที่ใช้ในการซักและอัตราการใช้ไฟฟ้าอาจแตกต่างไปจากค่าที่แสดง

ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงคู่มือการใช้งานหรือข้อผิดพลาดในคู่มือ

